

1-40 pag.

35 / 2 12 2024

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Rapoartelor trimestriale aferente perioadei 1.01-31.03.2024 și perioadei 1.04-30.06.2024, cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020

Consiliul local al municipiului Cluj-Napoca întrunit în ședință ordinară,

Examinând proiectul de hotărâre privind aprobarea Rapoartelor trimestriale aferente perioadei 1.01-31.03.2024 și perioadei 1.04-30.06.2024, cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020 - proiect din inițiativa primarului;

Reținând Referatul de aprobare nr. 873339/1/25.11.2024 al primarului municipiului Cluj-Napoca, în calitate de inițiator;

Analizând Raportul de specialitate nr. 873584/462/25.11.2024 al Direcției Ecologie urbană și spații verzi - Serviciul Ecologie Urbană și al Direcției Juridice, prin care se propune aprobarea Rapoartelor trimestriale aferente perioadei 1.01-31.03.2024 și perioadei 1.04-30.06.2024, cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020;

Văzând avizul comisiei de specialitate;

Potrivit prevederilor art. 8, ale art. 26, ale art. 27 și ale art. 28 alin. (1) din H.G. 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 și ținând cont de Procesul-verbal nr. 863054/462/19.11.2024 al Comisiei tehnice, prin care își exprimă acordul în ceea ce privește Rapoartele trimestriale aferente perioadei 1.01-31.03.2024 și perioadei 1.04-30.06.2024, cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020;

Potrivit dispozițiilor art. 129, 133 alin. (1), 139 și 196 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE :

Art. 1. Se aprobă Raportul trimestrial aferent perioadei 1.01-31.03.2024, cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020, conform Anexei nr. 1, care face parte integrată din prezenta hotărâre.

Art. 2. Se aprobă Raportul trimestrial aferent perioadei 1.04-30.06.2024, cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020, conform Anexei nr. 2, care face parte integrată din prezenta hotărâre.

Art. 3. Cu îndeplinirea prevederilor hotărârii se încredințează Direcția Ecologie urbană și spații verzi, Direcția Tehnică, Direcția Generală de Urbanism, Direcția Generală Poliția locală, Comisia tehnică de elaborare a Planului Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, Direcția Generală Comunicare, dezvoltare locală și management proiecte, C.N.A.I.R, societățile comerciale și serviciile publice aflate în subordinea consiliului local.

Președinte de ședință,
Ec. Dan Ștefan TARCEA

Contrasemnează:
Secretarul general al municipiului,
Jr. Aurora ROȘCA

ROMÂNIA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA
SERVICIUL ECOLOGIE URBANĂ

Calea Moșilor nr. 3, 400001, Cluj-Napoca
tel: +40 264 596 030; email: ecologieurbană@primariaclujnapoca.ro
www.primariaclujnapoca.ro | www.clujbusiness.ro | www.visitclujnapoca.ro

RAPORT
trimestrial, aferent perioadei 1.01-31.03.2024
cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul
Integrat de Calitate a Aerului pentru
aglomerarea Cluj-Napoca
aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020

Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca a fost aprobat prin Hotărârea Consiliului Local nr. 281/03.06.2020.

Măsurile de reducere a poluării provocate de prezența oxizilor de azot/dioxid de azot și a particulelor în suspensie, propuse în cadrul planului integrat vizează: realizarea de benzi dedicate pentru transportul în comun, realizarea de centuri de ocolire a municipiului Cluj-Napoca, crearea de circuite de „undă verde”, gestionarea traficului prin introducerea de restricții, creșterea ponderii utilizării transportului public ecologic, crearea de circuite și piste de biciclete, amenajarea urbană a străzilor din municipiul Cluj-Napoca, eficientizarea energetică a clădirilor, amenajarea de zone verzi și de agrement, creșterea și îmbunătățirea spațiului pietonal în zona urbană, introducerea de noi autobuze școlare, creșterea anuală a numărului de arbori, arbuști, gard viu plantați la nivelul municipiului Cluj-Napoca, creșterea eficienței salubrității urbane, reglementarea din punct de vedere termic a ansamblurilor noi imobiliare.

Conform art. 28, alin. (1) din H.G. 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: „Comisia tehnică urmărește realizarea măsurilor din planul de calitate a aerului și întocmește trimestrial și anual rapoarte cu privire la stadiul realizării măsurilor pe care le supun spre aprobare consiliului local”.

Prezentele măsuri au fost însușite de membrii Comisiei tehnice, conform Procesului-verbal nr. 863054/462/19.11.2024, pentru perioada 1.01-31.03.2024.

Anexa 1 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.01-31.03.2024
1.1.1.	Bandă dedicată Transport public: Bd. 21 Decembrie 1989	Realizare de benzi dedicate transportului public, în lungime de 1,69 Km pe Bd. 21 Decembrie 1989	1.09.2020-31.12.2021	1.01.2022	Realizare benzi dedicate/1,69 km	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Măsură realizată integral. (Conform HCL 128/2023).
1.1.2.	Centura Metropolitană Cluj – Napoca: tronsonul de sud (Bucium-Selgros)	Construcția unei centuri de ocolire a municipiului Cluj – Napoca cu două benzi pe sens, separator median, intersecții denivelate și acces integral controlat, de 14 Km, între vestul orașului (DJ 107R în zona Bucium) și estul orașului (DJ 105S est de Selgros).	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Realizare centură/14,9 km	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Analiza ofertei depuse în cadrul licitației pentru atribuirea contractului de proiectare și execuție.
1.1.3.	Realizarea drumului de legătură a centurii Metropolitană Cluj la str. T. Mihali	Construcția unei legături cu două benzi pe sens între centura și Varianta Zorilor – Mănăstur. Include lărgirea la patru benzi a variantei Zorilor-Mănăstur în zona de conexiune.	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Construcția unei legături cu două benzi pe sens între centura și Varianta Zorilor – Mănăstur. Include lărgirea la patru benzi a variantei Zorilor-Mănăstur în zona de conexiune/ 3,15 km.	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Analiza ofertei depuse în cadrul licitației pentru atribuirea contractului de proiectare și execuție.
1.1.4.	Drum expres Nădășel – Cluj – Napoca: Centura Baciu	Drum expres Nădășel – Cluj – Napoca: Centura Baciu	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Realizare drum expres/4,9 km	Director CNAIR Primar Municipiul Cluj – Napoca, Primar comuna Baciu	Stadiul este același cu HCL 563/2023.
1.1.5.	Drum expres Nădășel – Cluj – Napoca: tronson Tetarom I – str. Traian – Aurel Vlaicu – centură	Construcția unui drum cu două benzi pe sens asigurând creșterea capacității și siguranței radiale DNIF între autostradă și oraș între Tetarom I - centură	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Realizare drum expres/7,4 km	Director CNAIR Primar Municipiul Cluj – Napoca	Documentatiile SF si PUZ se află în etapa de elaborare. Termen predare documentații SF și PUZ după transmiterea de către Municipiul Cluj-Napoca a soluției finale de suprapunere a proiectelor CFR-Tren Metropolitan, conform Act aditional nr. 3/2023.
1.1.6.	Imbunătățirea accesibilității dintre zonele de locuire și cele de interes productiv, social, cultural și economic, prin sporirea fluenței traficului; crearea de circuite de „undă	Până la ora actuală, în municipiul Cluj – Napoca s-a implementat un sistem de semafoare adaptive în perioada 2009-2011, la 40 de intersecții și treceri de pietoni fără funcțiunea facilități de prioritarizare a transportului public la sema-	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Nr. treceri de pietoni echipate, nr. intersecții semnalizate modificate/ 54 nr. treceri de pieton echipate; 11 intersecții semnalizate modificate	Primar Municipiul Cluj - Napoca	S-au semaforizat și echipat pentru comunicare la distanță în vederea integrării în Omnia/Utopia 2 treceri de pietoni după cum urmează: - str. Constantin Brâncuși, nr. 202; - str. Constantin Brâncuși, nr. 36

Anexa 1 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.01-31.03.2024
	verde” prin sincronizarea semaforizării	foare, deși infrastructura existentă are această capacitate. Se continuă implementarea acestui sistem și celorlalte intersecții și treceri de pietoni echipate cu semafoare mai vechi.					
1.1.7.	Creșterea ponderii utilizării transportului public ecologic prin punerea în circulație a autobuzelor electrice, autobuzelor electrice hibride, autobuzelor alimentate cu GNC și a troleibuzelor, a autovehiculelor alimentate cu combustibil ecologic /alternativ sau orice alte surse de propulsie ecologice	Achiziționarea a 24 tramvaie, 50 troleibuze și 13 autobuze electrice	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Număr troleibuze, tramvaie, autobuze electrice achiziționate/ 24 tramvaie, 50 troleibuze, 13 autobuze electrice	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Măsură realizată integral. (Conform HCL 597/2022).
1.1.8.	Crearea de circuite și piste de biciclete; încurajarea transportului și facilităților velociclice	Extinderea de piste de biciclete cu cca. 57 km în interiorul municipiului Cluj - Napoca	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	kilometri de piste pentru biciclete realizate/57 km	Primar Municipiul Cluj - Napoca	N-au fost realizate marcaje piste în această perioadă.
1.1.9.	Gestionarea traficului prin realizarea terminalelor intermodale de trafic P&R	Realizarea terminalelor P & R în câteva locații selecționate, care oferă: - Acces rapid cu mașina din împrejurimile Clujului - Facilități care fac posibilă schimbarea confortabilă spre transportul în comun, zonă de așteptare, informare optimă cu privire la publiccamere de supraveghere, etc. - Un sistem de	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Realizare terminal intermodal de trafic/4 Terminale	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Lucrări în execuție. Realizat 30%.

Anexa 1 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.01-31.03.2024
		<p>tarifare unitar pentru utilizator (transport public și parcare) - Un serviciu de transport public excelent, atât ca frecvență cât și ca viteză, cu o conexiune bună cu centrul. Ar fi de dorit să se înceapă P&R-ul treptat, să se adopte o strategie de marketing reușită, iar apoi să se extindă pas cu pas. Proiectul se implementează în două etape, cu construcția P&R Muncii și Aurel Vlaicu în primă etapă (precum și "oficializarea" locației Vivo Center, ce dispune de locuri de parcare ce nu sunt ocupate în întregime în timpul săptămâni), iar în a doua etapă, ulterior finalizării centurii de sud și a conectorilor aferenți, P&R Frunzișului și Gheorgheni.</p>					
1.1.10.	Gestionarea traficului prin introducerea de restricții	<p>Introducerea restricțiilor de încărcare/descărcare mărfuri în toate zonele orașului, aceasta realizându-se doar cu autorizație emisă de primărie prin care este limitat accesul mașinilor de marfă în zonele de încărcare/descărcare în orele de vârf respectiv 07.00 – 09.00 și 16.00 – 18.00. Aplicarea măsurii este prevăzută a se implementa la nivelul tuturor cartierelor din muni-</p>	1.09.2020-31.12.2021	31.12.2021	nr. autorizații emise	Primar Municipiul Cluj - Napoca	<p>- În zona centrală, circulația vehiculelor cu masa maximă autorizată > 3,5 t se realizează doar după obținerea unei autorizații de liberă trecere. Nu este permisă circulația autovehiculelor cu masa maximă autorizată > 16 tone (decât în cazuri excepționale). - Au fost emise 858 autorizații de liberă trecere, conform art. 3 din HCL 484/2011, cu modificările din HCL 507/2012.</p>

Anexa 1 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.01-31.03.2024
		cipiu.					
I.1.11.	Amenajarea urbană a străzilor din municipiul Cluj-Napoca	Amenajare urbană străzile Kogălniceanu, Universității și străzile adiacente	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Suprafață străzi amenajate/29.100 mp	Primar Municipiul Cluj - Napoca	În curs de execuție. Realizat 99%.
I.1.12.	Eficientizarea energetică a clădirilor publice și rezidențiale	Eficientizarea energetică a blocurilor de locuit și a instituțiilor publice aflate în patrimoniul municipalității. Aplicarea măsurii este prevăzută a se implementa la nivelul tuturor cartierelor din Mun. Cluj - Napoca.	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Număr blocuri/Număr clădiri publice reabilitate/ Gheorgheni – 19 blocuri Grigorescu – 6 blocuri Mănăștur – 9 blocuri Centru – 7 blocuri Zorilor – 5 blocuri Plopilor – 4 blocuri Mărăști – 5 blocuri Iris – 2 blocuri Total: 57 blocuri (2511 apartamente) Liceul Onisifor Ghibu – clasele V – VIII Colegiul tehnic Ana Aslan Școala Gimnazială Nicolae Ioarga Seminarul Liceal Ortodox – clasele V – VIII Total: 4 clădiri publice	Primar Municipiul Cluj - Napoca	În cadrul măsurii "Eficientizarea energetică a clădirilor publice și rezidențiale" s-au realizat următoarele: 4 obiective publice: - Liceul Onisifor Ghibu – clasele V – VIII - Realizat 100%. Recepționat. - Colegiul tehnic Ana Aslan - Realizat 100%. Recepționat. - Școala Gimnazială Nicolae Ioarga - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). - Seminarul Liceal Ortodox – clasele V–VIII - Realizat 100%. Recepționat (Trim III 2023 (cf. HCL 215/2024). B-dul Nicolae Titulescu, nr. 147 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 745/2023). B-dul Nicolae Titulescu, nr. 33 – Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 745/2023). Aleea Muscel, nr. 6 – Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022) Uzinei Electrice, nr. 15 – Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022) Hațeg nr. 4 - Realizat 100% - în curs de recepție lucrări. (Stadiul este același cu HCL 128/2023). Baița nr. 2, bl K4 – Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Titulescu nr. 11-15 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Liviu Rebreanu nr. 62 – Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023). Ion Meșter nr. 6, bl J - Realizat 100%. Recepționat. (cf HCL 161/2022). Bucium nr. 3, bl A2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 745/2023).

Anexa 1 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.01-31.03.2024
							<p>Cireșilor nr. 4 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).</p> <p>Aleea Baita nr. 5 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Str. L. Pasteur nr. 63 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 161/2022).</p> <p>Aleea Padin nr. 12 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Aleea Padin nr. 32 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Porțile de Fier nr. 8, bl. B9 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).</p> <p>Tarnița nr. 8, bl. B2 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Stefan Mora nr. 7, bl. E5 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023)</p> <p>Izlazului nr. 3, bl. OM5 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Rasinari nr. 2 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Donath nr. 192 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Alexandru Vlahuță nr. 7 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Jozsef Attila nr. 31-33, bl.12 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).</p> <p>Louis Pasteur, nr. 58, bl. VC Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Andrei Saguna nr. 34-36 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Alexandru Vaida Voievod nr. 59 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).</p> <p>Slanic nr. 11, bl.L18 – Realizat 100%. Recepționat (cf HCL 597/2022).</p> <p>Lacul Rosu, nr. 11, bl.AP 2 - Realizat 100%. Recepționat (cf HCL 597/2022).</p> <p>Strada Muncitorilor nr. 24, bl. M10 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).</p>

Anexa 1 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.01-31.03.2024
							<p>Anina nr. 19, bl. AA 8 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022). Alexandru Vaida Voievod nr. 58 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Alexandru Vaida Voievod nr. 62 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024). Baita nr. 4 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024). Ariesului nr. 32 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024). Detunata nr. 19, bl. L6 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023). Scortarilor nr. 7 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024). Cernavoda nr. 2 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024). Donath nr. 180 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024). Dragalina nr. 10 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Dragalina nr. 8 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Republicii nr. 64-66 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). N. Titulescu nr. 16 Realizat 96%. Unirii nr. 13 Realizat 85%. Dr. L. Pasteur nr. 69 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024). B-dul Muncii nr. 65A Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Azuga nr. 2 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Izlazului nr. 5 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023). Tarnita nr. 6 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Gr. Alexandrescu nr. 29 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).</p>

Anexa 1 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.01-31.03.2024
							<p>Titulescu 165 Realizat 35%. Contract de execuție lucrări reziliat. S-a reluat procedura de achiziție execuție lucrări.</p> <p>Liebknecht nr. 7-8 Realizat 100% - Recepție lucrări suspendată. (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Nasaud nr. 8 Realizat 85%. Contract de execuție lucrări reziliat. S-a reluat procedura de achiziție execuție lucrări.</p> <p>Mamaia nr. 6 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Mamaia nr. 10 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Padin nr. 28 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Padin nr. 24 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Dima nr. 28 Realizat 100% Recepție lucrări suspendată (Conform HCL 215/2024).</p>
1.1.13.	Amenajarea de zone verzi și de agrement	Amenajarea Parcului Între Lacuri, aflat în apropiere de strada Aurel Vlaicu și lângă fabrica Fujikura, Parcul Tineretului, în zona Bulevardului Muncii, Parcului Feroviarilor, Parcul Armătura, Amenajare malurile Someșului, Baza sportivă și amenajare parc în zona "La terenuri", Parcul de Est, Parc Bună ziua, Parc Zorilor, Parc Coridorul Canalul Morii, tronson Parcul Rozelor, Cetățuie, Parc mic – loc de joacă în zona Gh. Dima, Modernizarea parcul Farmec, Modernizare parcul I.L. Caragiale, Pădure parc în Făget, Pădure Parc	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	ha de suprafață verde amenajată/ 234 ha	Primar Municipiul Cluj - Napoca	<p>Baza sportivă și amenajare parc în zona "La terenuri", cartier Mănăștur Realizat 100%. Recepționat cf. PV nr. 634315/15.07.2022. (cf. HCL 128/2023)</p> <p>Parcul Tineretului, în zona Bulevardului Muncii Realizat 100%. Recepționat în trim I 2024.</p> <p>Parcul Feroviarilor – Realizat 100%. În curs de recepție lucrări.</p> <p>Amenajare malurile Someșului Realizat 100%. Recepționat. (Cf. HCL 125/2024).</p> <p>Parcul de Est Procedură de realizare exproprieri, ulterior aprobare PUZ. În curs de obținere autorizație de construire.</p>

Anexa 1 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.01-31.03.2024
		Hoia					<p>Stadiul este același cu HCL 745/2023.</p> <p>Parcul Armătura Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 125/2024).</p> <p>Parc Bună ziua În curs de elaborare a studiului de fezabilitate.(cf. HCL 643/2023)</p> <p>Parc Coridorul Canalul Morii Procedura de realizare exproprieri, ulterior obținere autorizație de construire. Stadiul este același cf. HCL 745/2023.</p> <p>Cetățuie Procedură de realizare exproprieri, ulterior aprobare PUZ. În curs de obținere autorizație de construire. Stadiul este același cf. HCL 745/2023.</p> <p>Modernizare parcul I. L. Caragiale Realizat 24%.</p> <p>Parc Zorilor Realizat 97,5%.</p> <p>Pădure Parc Hoia S-a obținut Autorizația de Construire nr. 753/15.09.2023 (În trim III 2023). (Cf. HCL 215/2024).</p> <p>Modernizare parcul Farmec Stadiul este același cu HCL 563/2023.</p>
1.1.14.	Creșterea și îmbunătățirea spațiului pietonal în zona	Reabilitarea și extinderea zonei pietonale Piața Lucian Blaga, strada Re-	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	mp de spațiu pietonal reabilitat/extins/ 33600 mp	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Măsură realizată integral. - Reabilitarea și extinderea: - Zonei pietonale Piața Lucian Blaga

Anexa 1 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.01-31.03.2024
	urbană	publicii (primul tronson), strada Napoca, strada Petru Maior, strada Emil Isac, str. Tipografiei, scuar CEC, str. Regele Ferdinand și străzile adiacente.					Realizat 100% - Recepție lucrări 15.07.2021. (Cf. HCL nr. 161/2022). - Strada Republicii (primul tronson), strada Napoca, strada Petru Maior, strada Emil Isac Realizat 100% - Lucrări recepționate în 15.06.2021. (Cf. HCL nr. 848/2021). - Str. Tipografiei (tronson 1-3), scuar CEC, str. Regele Ferdinand și străzile adiacente. - Realizat 100% - Lucrări recepționate în 3.03.2021. (Cf. HCL nr. 848/2021). - Str. Tipografiei (tronson 2) Realizat 100%. Recepționat în 27.06.2023. (Cf. HCL nr. 745/2023).
1.1.15.	Introducerea de noi autobuze școlare	Se vor introduce 15 autobuze școlare dedicate care asigură transportul elevilor din toate cartierele Clujului către și dinspre unitățile de învățământ unde aceștia învață. Astfel, se evită intrarea în zona centrală, în orele de vârf, a sute sau chiar mii de autoturisme.	1.09.2020-31.12.2021	31.12.2021	Număr autobuze școlare dedicate introduse/15	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Măsură realizată integral la data de 1.04.2021. (cf. HCL 848/2021).
1.1.16.	Gestionarea traficului prin limitarea accesului	Interzicerea zilnică a accesului tuturor autovehiculelor în municipiul Cluj – Napoca, cu o capacitate mai mare de 3,5 tone, în orele de vârf, respectiv 07.00 – 09.00 și 16.00 – 18.00, cu excepția transportului public. Aceste aspecte se vor stipula în autorizațiile eliberate de primărie pentru acces în municipiu.	1.09.2020-31.12.2021	31.12.2021	nr. autorizații emise	Primar Municipiul Cluj - Napoca	În zona centrală, circulația vehiculelor cu masa maximă autorizată > 3,5 t se realizează doar după obținerea unei autorizații de liberă trecere. Nu este permisă circulația autovehiculelor cu masa maximă autorizată > 16 tone (decât în cazuri excepționale). Au fost emise 858 autorizații de liberă trecere, conform art. 3 din HCL 484/2011, cu modificările din HCL 507/2012.
1.1.17.	Creșterea anuală a numărului de arbori, arbuști, gard viu plantați la nivelul muni-	Plantare de arbori, arbuști, gard viu pe aliniamentele stradale din municipiul Cluj - Napoca.	1.09.2020-31.12.2023	31.12.2024	buc. plantate/ 2020 - se vor planta 1700 buc arbori, 3300 buc arbuști; 175.000 fire gard	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Măsură realizată integral. (Cf. HCL 215/2024). În plus, în perioada 1.01-31.03.2024 s-au plantat în Parcul Zorilor: - 188 buc. arbori - 244 buc. arbuști

Anexa 1 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.01-31.03.2024
	cipiului Cluj-Napoca				viu 2021 - se vor planta 2800 buc arbori, 3500 buc arbuști; 180.000 fire gard viu 2022 - se vor planta 2900 buc arbori, 3700 buc arbuști; 185.000 fire gard viu 2023-se vor planta 3600 buc arbori, 3800 buc arbuști; 190.000 fire gard viu		
1.1.18.	Creșterea eficienței salubrității urbane - salubritatea străzilor	Pentru a nu mai fi reantrenate particulele în atmosferă se propune aspirarea carosabilului și spălarea acestuia mai ales în perioada caldă. De a se evita pe cât posibil maturarea acestora cu măturători stradali. Aplicarea măsurii este prevăzută a se implementa la nivelul tuturor cartierelor din Mun. Cluj - Napoca. HCL nr. 88/2019 – Regulamentul serviciului de salubritate a municipiului Cluj-Napoca. HCL nr. 642/2016 privind aprobarea contractului de delegare a gestiunii serviciilor publice de salubritate stradală și deszăpezire a municipiului Cluj-Napoca.	1.09.2020-31.12.2021	31.12.2021	Suprafață străzi aspirate/spălate/ kmp/an/ 333,558 kmp – aspirați; 233,388 kmp - spalati	Primar Municipiul Cluj - Napoca	- Suprafață străzi aspirate: 52,599 kmp (Sector Brantner) 34,659 kmp (sector Supercom) Total (Brantner+Supercom): - Suprafață străzi aspirate: 87,258 kmp - Suprafață străzi spălate: 14,965 kmp (sector Brantner) 10,347 kmp (sector Supercom) Total (Brantner+Supercom): - Suprafață străzi spălate: 25,312 kmp
1.1.19.	Reglementarea din punct de vedere termic a ansamblurilor noi imobiliare	În noul PUG să fie prevăzută obligativitatea ca în cazul locuințelor colective sau ansambluri imobiliare, acestea	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Număr clădiri noi branșate la sistemul centralizat sau care dețin centrale de bloc/10.	Primar Municipiul Cluj - Napoca	În perioada 1.01.-31.03.2024, s-au branșat în total 3 clădiri noi la sistemul centralizat sau care dețin centrale de bloc, conform HCL nr. 23/2022, privind

Anexa 1 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.01-31.03.2024
		să fie deservite de centrale de bloc sau de cvartal.					completarea Regulamentului Local de Urbanism, aprobat prin Hotărârea nr. 493/2014, cu modificările și completările ulterioare, privind aprobarea documentației „Actualizare Plan Urbanistic General al Municipiului Cluj-Napoca”, care prevede la art. 13: <i>Asigurarea echipării edilitare și evacuarea deșeurilor</i> – (9) <i>La clădirile noi cu mai mult de șase unități locative, se interzice montarea instalațiilor individuale de gaz pentru încălzire/apă caldă menajeră. Aceste clădiri vor fi racordate la sistemul centralizat de încălzire/apă caldă sau la instalații de încălzire/apă caldă de scară, bloc sau cvartal”.</i>

Administrator public
Gheorghe Șurubaru

Șef Serviciu Ecologie Urbană
Marius Coroș

Director Executiv Direcția Ecologie urbană și Spații verzi
Vasile Moldovan

Întocmit,
Dana Florina Muntean

Anexa 1 la Hotărârea nr./2024 cuprinde un număr de 12 pagini.

ROMÂNIA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA
SERVICIUL ECOLOGIE URBANĂ

Calea Moșilor nr. 3, 400001, Cluj-Napoca
tel: +40 264 596 030; email: ecologieurbană@primariaclujnapoca.ro
www.primariaclujnapoca.ro | www.clujbusiness.ro | www.visitclujnapoca.ro

RAPORT
trimestrial, aferent perioadei 1.04-30.06.2024
cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul
Integrat de Calitate a Aerului pentru
aglomerarea Cluj-Napoca
aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020

ASISTENT

Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca a fost aprobat prin Hotărârea Consiliului Local nr. 281/03.06.2020.

Măsurile de reducere a poluării provocate de prezența oxizilor de azot/dioxid de azot și a particulelor în suspensie, propuse în cadrul planului integrat vizează: realizarea de benzi dedicate pentru transportul în comun, realizarea de centuri de ocolire a municipiului Cluj-Napoca, crearea de circuite de „undă verde”, gestionarea traficului prin introducerea de restricții, creșterea ponderii utilizării transportului public ecologic, crearea de circuite și piste de biciclete, amenajarea urbană a străzilor din municipiul Cluj-Napoca, eficientizarea energetică a clădirilor, amenajarea de zone verzi și de agrement, creșterea și îmbunătățirea spațiului pietonal în zona urbană, introducerea de noi autobuze școlare, creșterea anuală a numărului de arbori, arbuști, gard viu plantați la nivelul municipiului Cluj-Napoca, creșterea eficienței salubrității urbane, reglementarea din punct de vedere termic a ansamblurilor noi imobiliare.

Conform art. 28, alin. (1) din H.G. 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: „Comisia tehnică urmărește realizarea măsurilor din planul de calitate a aerului și întocmește trimestrial și anual rapoarte cu privire la stadiul realizării măsurilor pe care le supun spre aprobare consiliului local”.

Prezentele măsuri au fost însușite de membrii Comisiei tehnice, conform Procesului-verbal nr. 863054/462/19.11.2024, pentru perioada 1.04-30.06.2024.

Anexa 2 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.04-30.06.2024
1.1.1.	Bandă dedicată Transport public: Bd. 21 Decembrie 1989	Realizare de benzi dedicate transportului public, în lungime de 1,69 Km pe Bd. 21 Decembrie 1989	1.09.2020-31.12.2021	1.01.2022	Realizare benzi dedicate/1,69 km	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Măsură realizată integral. (Conform HCL 128/2023).
1.1.2.	Centura Metropolitană Cluj – Napoca: tronsonul de sud (Bucium-Selgros)	Construcția unei centuri de ocolire a municipiului Cluj – Napoca cu două benzi pe sens, separator median, intersecții denivelate și acces integral controlat, de 14 Km, între vestul orașului (DJ 107R în zona Bucium) și estul orașului (DJ 105S est de Selgros).	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Realizare centură/14,9 km	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Anularea procedurii de atribuire a contractului de proiectare și execuție și relansarea procedurii.
1.1.3.	Realizarea drumului de legătură a centurii Metropolitane Cluj la str. T. Mihali	Construcția unei legături cu două benzi pe sens între centura și Varianta Zorilor – Manaștur. Include largirea la patru benzi a variantei Zorilor-Mănăștur în zona de conexiune.	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Construcția unei legături cu două benzi pe sens între centura și Varianta Zorilor – Manaștur. Include largirea la patru benzi a variantei Zorilor-Mănăștur în zona de conexiune/ 3,15 km.	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Anularea procedurii de atribuire a contractului de proiectare și execuție și relansarea procedurii.
1.1.4.	Drum expres Nădășel – Cluj – Napoca: Centura Baciu	Drum expres Nădășel – Cluj – Napoca: Centura Baciu	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Realizare drum expres/4,9 km	Director CNAIR Primar Municipiul Cluj – Napoca, Primar comuna Baciu	Stadiul este același cu HCL 563/2023.
1.1.5.	Drum expres Nădășel – Cluj – Napoca: tronson Tetarom I – str. Traian – Aurel Vlaicu – centură	Construcția unui drum cu două benzi pe sens asigurând creșterea capacității și siguranței radiale DN1F între autostradă și oraș între Tetarom I - centură	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Realizare drum expres/7,4 km	Director CNAIR Primar Municipiul Cluj – Napoca	Documentațiile SF și PUZ se află în etapa de elaborare. Termen predare documentații SF și PUZ după transmiterea de către Municipiul Cluj-Napoca a soluției finale de suprapunere a proiectelor CFR-Tren Metropolitan, conform Act adițional nr. 3/2023.
1.1.6.	Îmbunătățirea accesibilității dintre zonele de locuire și cele de interes productiv, social, cultural și economic, prin sporirea fluxului traficului; crearea de circuite de „undă verde” prin sincronizarea semaforizării	Până la ora actuală, în municipiul Cluj – Napoca s-a implementat un sistem de semafoare adaptive în perioada 2009-2011, la 40 de intersecții și treceri de pietoni fără funcțiunea facilități de prioritarizare a transportului public la semafoare, deși infrastructura existentă are această capaci-	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Nr. treceri de pietoni echipate, nr. intersecții semnalizate modificate/ 54 nr. treceri de pietoni echipate; 11 intersecții semnalizate modificate	Primar Municipiul Cluj - Napoca	- S-au semaforizat și echipat pentru comunicare la distanță în vederea integrării în Omnia/Utopia 3 treceri de pietoni după cum urmează: - str. Câmpului - sens giratoriu Calea Mănăștur - str. Fabricii – str. Sobarilor - str. Muncii – str. Oașului

Anexa 2 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.04-30.06.2024
		ate. Se continuă implementarea acestui sistem și celorlalte intersecții și treceri de pietoni echipate cu semafoare mai vechi.					
1.1.7.	Creșterea ponderii utilizării transportului public ecologic prin punerea în circulație a autobuzelor electrice, autobuzelor electric hibride, autobuzelor alimentate cu GNC și a troleibuzelor, a autovehiculelor alimentate cu combustibil ecologic /alternativ sau orice alte surse de propulsie ecologice	Achiziționarea a 24 tramvaie, 50 troleibuze și 13 autobuze electrice	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Număr troleibuze, tramvaie, autobuze electrice achiziționate/ 24 tramvaie, 50 troleibuze, 13 autobuze electrice	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Măsură realizată integral. (cf. HCL 597/2022).
1.1.8.	Crearea de circuite și piste de biciclete; încurajarea transportului și facilităților velociclice	Extinderea de piste de biciclete cu cca. 57 km în interiorul municipiului Cluj - Napoca	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	kilometri de piste pentru biciclete realizate/57 km	Primar Municipiul Cluj - Napoca	S-au creat aprox. 2,852 km liniari pe strada Giuseppe Verdi.
1.1.9.	Gestionarea traficului prin realizarea terminalelor intermodale de trafic P&R	Realizarea terminalelor P & R în câteva locații selecționate, care oferă: - Acces rapid cu mașina din împrejurimile Clujului - Facilități care fac posibilă schimbarea confortabilă spre transportul în comun, zonă de așteptare, informare optimă cu privire la publiccamere de supraveghere, etc. - Un sistem de tarifare unitar pentru utilizator (transport public și parcare) - Un serviciu de	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Realizare terminal intermodal de trafic/4 Terminale	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Realizat 50%.

Anexa 2 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.04-30.06.2024
		transport public excelent, atât ca frecvență cât și ca viteză, cu o conexiune bună cu centrul. Ar fi de dorit să se înceapă P&R-ul treptat, să se adopte o strategie de marketing reușită, iar apoi să se extindă pas cu pas. Proiectul se implementează în două etape, cu construcția P&R Muncii și Aurel Vlaicu în primă etapă (precum și "oficializarea" locației Vivo Center, ce dispune de locuri de parcare ce nu sunt ocupate în întregime în timpul săptămâni), iar în a doua etapă, ulterior finalizării centurii de sud și a conectorilor aferenți, P&R Frunzișului și Gheorgheni.					
1.1.10.	Gestionarea traficului prin introducerea de restricții	Introducerea restricțiilor de încărcare/descărcare mărfuri în toate zonele orașului, aceasta realizându-se doar cu autorizație emisă de primărie prin care este limitat accesul mașinilor de marfă în zonele de încărcare/descărcare în orele de vârf respectiv 07.00 – 09.00 și 16.00 – 18.00. Aplicarea măsurii este prevăzută a se implementa la nivelul tuturor cartierelor din municipiu.	1.09.2020-31.12.2021	31.12.2021	nr. autorizații emise	Primar Municipiul Cluj - Napoca	- În zona centrală, circulația vehiculelor cu masa maximă autorizată > 3,5 t se realizează doar după obținerea unei autorizații de liberă trecere. Nu este permisă circulația autovehiculelor cu masa maximă autorizată > 16 tone (decât în cazuri excepționale). - Au fost emise 672 autorizații de liberă trecere, conform art. 3 din HCL 484/2011, cu modificările din HCL 507/2012.
1.1.11.	Amenajarea urbană a străzilor din municipiul Cluj-Napoca	Amenajare urbană străzile Kogălniceanu, Universității și străzile adiacente	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Suprafață străzi amenajate/29.100 mp	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Realizat 100%. În curs de recepție lucrări.

Anexa 2 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.04-30.06.2024
1.1.12.	Eficiențizarea energetică a clădirilor publice și rezidențiale	Eficiențizarea energetică a blocurilor de locuit și a instituțiilor publice aflate în patrimoniul municipalității. Aplicarea măsurii este prevăzută a se implementa la nivelul tuturor cartierelor din Mun. Cluj - Napoca.	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Număr blocuri/Număr cladiri publice reabilitate/ Gheorgheni – 19 blocuri Grigorescu – 6 blocuri Mănăștur – 9 blocuri Centru – 7 blocuri Zorilor – 5 blocuri Plopiilor – 4 blocuri Mărăști – 5 blocuri Iris – 2 blocuri Total: 57 blocuri (2511 apartamente) Liceul Onisifor Ghibu – clasele V – VIII Colegiul tehnic Ana Aslan Școala Gimnazială Nicolae Ioarga Seminarul Liceal Ortodox – clasele V – VIII Total: 4 clădiri publice	Primar Municipiul Cluj - Napoca	În cadrul măsurii “Eficiențizarea energetică a clădirilor publice și rezidențiale” s-au realizat următoarele: 4 obiective publice: - Liceul Onisifor Ghibu – clasele V – VIII - Realizat 100%. Recepționat în trim I 2024. - Colegiul tehnic Ana Aslan-Realizat 100%. Recepționat în trim I 2024. - Școala Gimnazială Nicolae Iorga - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). - Seminarul Liceal Ortodox – clasele V–VIII - Realizat 100%. Recepționat (Trim III 2023 (cf. HCL 215/2024). B-dul Nicolae Titulescu, nr. 147 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 745/2023). B-dul Nicolae Titulescu, nr. 33 – Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 745/2023). Aleea Muscel, nr. 6 – Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022) Uzinei Electrice, nr. 15 – Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022) Hațeg nr. 4 - Realizat 100% - în curs de recepție lucrări. (Stadiul este același cu HCL 128/2023). Baița nr. 2, bl K4 – Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Titulescu nr. 11-15 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Liviu Rebreanu nr. 62 – Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023). Ion Meșter nr. 6, bl J - Realizat 100%. Recepționat. (cf HCL 161/2022). Bucium nr. 3, bl A2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 745/2023). Cireșilor nr. 4 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022). Aleea Baita nr. 5 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 128/2023). Str. L. Pasteur nr. 63 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 161/2022).

Anexa 2 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.04-30.06.2024
							<p>Aleea Padin nr. 12 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Aleea Padin nr. 32 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Porțile de Fier nr. 8, bl. B9 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).</p> <p>Târnița nr. 8, bl. B2 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Stefan Mora nr. 7, bl. E5 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023)</p> <p>Izlazului nr. 3, bl. OM5 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Rasinari nr. 2 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Donath nr. 192 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Alexandru Vlahuță nr. 7 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Jozsef Attila nr. 31-33, bl.12 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).</p> <p>Louis Pasteur, nr. 58, bl. VC Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Andrei Saguna nr. 34-36 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).</p> <p>Alexandru Vaida Voievod nr. 59 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).</p> <p>Slanic nr. 11, bl.L18 – Realizat 100%. Recepționat (cf HCL 597/2022).</p> <p>Lacul Rosu, nr. 11, bl.AP 2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).</p> <p>Strada Muncitorilor nr. 24, bl. M10 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).</p> <p>Anina nr. 19, bl. AA 8 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).</p> <p>Alexandru Vaida Voievod nr. 58 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Alexandru Vaida Voievod nr. 62 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Baita nr. 4 Realizat 100%. Recepționat.</p>

Anexa 2 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.04-30.06.2024
							<p>HCL 215/2024). Ariesului nr. 32 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024). Detunata nr. 19, bl. L6 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023). Scortarilor nr. 7 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024). Cernavoda nr. 2 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024). Donath nr. 180 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024). Dragalina nr. 10 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Dragalina nr. 8 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Republicii nr. 64-66 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). N. Titulescu nr. 16 Realizat 96%. În curs de recepție lucrări. Unirii nr. 13 Realizat 85%. În curs de recepție lucrări. Dr. L. Pasteur nr. 69 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024). B-dul Muncii nr. 65A Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Azuga nr. 2 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Izlazului nr. 5 Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023). Tarnita nr. 6 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Gr. Alexandrescu nr. 29 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024). Titulescu 165, Realizat 35%. Contract de execuție lucrări reziliat. S-a reluat procedura de achiziție execuție lucrări. Liebknecht nr. 7-8 Realizat 100% - Recepție lucrări suspendată. (cf. HCL 215/20245). Nasaud nr. 8 Realizat 85%. Contract de execuție lucrări reziliat. S-a reluat procedura de achiziție execuție lucrări.</p>

Anexa 2 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.04-30.06.2024
							<p>Mamaia nr. 6 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Mamaia nr. 10 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Padin nr. 28 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Padin nr. 24 Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).</p> <p>Dima nr. 28 Realizat 100% Recepție lucrări suspendată (Conform HCL 215/2024).</p>
1.1.13.	Amenajarea de zone verzi și de agrement	Amenajarea Parcului Între Lacuri, aflat în apropiere de strada Aurel Vlaicu și lângă fabrica Fujikura, Parcul Tineretului, în zona Bulevardului Muncii, Parcului Feroviarilor, Parcul Armătura, Amenajare malurile Someșului, Baza sportivă și amenajare parc în zona "La terenuri", Parcul de Est, Parc Bună ziua, Parc Zorilor, Parc Coridorul Canalul Morii, tronson Parcul Rozelor, Cetățuie, Parc mic – loc de joacă în zona Gh. Dima, Modernizarea parcul Farmec, Modernizare parcul I.L. Caragiale, Pădure parc în Făget, Pădure Parc Hoia	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	ha de suprafață verde amenajată/ 234 ha	Primar Municipiul Cluj - Napoca	<p>Baza sportivă și amenajare parc în zona "La terenuri", cartier Mănăstur Realizat 100%. Recepționat cf. PV nr. 634315/15.07.2022. (cf. HCL 128/2023)</p> <p>Parcul Tineretului, în zona Bulevardului Muncii Realizat 100%. Recepționat în trim I 2024.</p> <p>Parcul Feroviarilor – Realizat 100%. Recepționat conform PV nr. 380047/03.04.2024.</p> <p>Amenajare malurile Someșului Realizat 100%. Recepționat. (Cf. HCL 125/2024).</p> <p>Parcul de Est Procedură de realizare exproprieri, ulterior aprobare PUZ. În curs de obținere autorizație de construire. Stadiul este același cu HCL 745/2023.</p> <p>Parcul Armătura Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 125/2024).</p> <p>Parc Bună ziua În curs de elaborare a studiului de fezabilitate. (Conform HCL 643/2023).</p> <p>Parc Coridorul Canalul Morii Procedura de realizare exproprieri, ulterior obținere autorizație de construire. Stadiul este același cf HCL 745/2023.</p>

Anexa 2 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.04-30.06.2024
							<p>Cetățuie Procedură de realizare exproprieri, ulterior aprobare PUZ. În curs de obținere autorizație de construire. Stadiul este același cf HCL 745/2023.</p> <p>Modernizare parcul I. L. Caragiale Lucrări în derulare. Realizat 60%.</p> <p>Parc Zorilor Lucrări în derulare. Realizat 97,5%.</p> <p>Pădure Parc Hoia În luna mai 2024 s-a depus Cererea de finanțare pentru obținere finanțare prin Programul Regional Nord-Vest 2021-2027.</p> <p>Modernizare parcul Farmec Realizat 100%. Recepționat conform PV recepție nr. 469042/15.05.2024.</p>
1.1.14.	Creșterea și îmbunătățirea spațiului pietonal în zona urbană	Reabilitarea și extinderea zonei pietonale Piața Lucian Blaga, strada Republicii (primul tronson), strada Napoca, strada Petru Maior, strada Emil Isac, str. Tipografiei, scuar CEC, str. Regele Ferdinand și străzile adiacente.	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	mp de spațiu pietonal reabilitat/ extins/ 33600 mp	Primar Municipiul Cluj - Napoca	<p>Măsură realizată integral. - Reabilitarea și extinderea: - Zonei pietonale Piața Lucian Blaga Realizat 100% - Recepție lucrări 15.07.2021. (Cf. HCL nr. 161/2022). - Strada Republicii (primul tronson), strada Napoca, strada Petru Maior, strada Emil Isac Realizat 100% - Lucrări recepționate în 15.06.2021. (Cf. HCL nr. 848/2021). - Str. Tipografiei (tronson 1-3), scuar CEC, str. Regele Ferdinand și străzile adiacente. Realizat 100% - Lucrări recepționate în 3.03.2021. (Cf. HCL nr. 848/2021). - Str. Tipografiei (tronson 2) Realizat 100%. Recepționat în 27.06.2023. (Cf. HCL nr. 745/2023).</p>
1.1.15.	Introducerea de noi autobuze școlare	Se vor introduce 15 autobuze școlare dedicate care asigură transportul elevilor din toate cartierele Clujului către și dinspre unitățile de învățământ unde aceștia învață. Astfel, se evită intrarea în	1.09.2020-31.12.2021	31.12.2021	Număr autobuze școlare dedicate introduse/15	Primar Municipiul Cluj - Napoca	<p>Măsură realizată integral. (Conform HCL 848/2021).</p>

Anexa 2 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.04-30.06.2024
		zona centrală, în orele de vârf, a sute sau chiar mii de autoturisme.					
1.1.16.	Gestionarea traficului prin limitarea accesului	Interzicerea zilnică a accesului tuturor autovehiculelor în municipiul Cluj – Napoca, cu o capacitate mai mare de 3,5 tone, în orele de vârf, respectiv 07.00 – 09.00 și 16.00 – 18.00, cu excepția transportului public. Aceste aspecte se vor stipula în autorizațiile eliberate de primărie pentru acces în municipiu.	1.09.2020-31.12.2021	31.12.2021	nr. autorizații emise	Primar Municipiul Cluj - Napoca	În zona centrală, circulația vehiculelor cu masa maximă autorizată > 3,5 t se realizează doar după obținerea unei autorizații de liberă trecere. Nu este permisă circulația autovehiculelor cu masa maximă autorizată > 16 tone (decât în cazuri excepționale). Au fost emise 672 autorizații de liberă trecere, conform art. 3 din HCL 484/2011, cu modificările din HCL 507/2012.
1.1.17.	Creșterea anuală a numărului de arbori, arbuști, gard viu plantați la nivelul municipiului Cluj-Napoca	Plantare de arbori, arbuști, gard viu pe aliniamentele stradale din municipiul Cluj - Napoca.	1.09.2020-31.12.2023	31.12.2024	buc. plantate/ 2020 - se vor planta 1700 buc arbori, 3300 buc arbuști; 175.000 fire gard viu 2021 - se vor planta 2800 buc arbori, 3500 buc arbuști; 180.000 fire gard viu 2022 - se vor planta 2900 buc arbori, 3700 buc arbuști; 185.000 fire gard viu 2023-se vor planta 3600 buc arbori, 3800 buc arbuști; 190.000 fire gard viu	Primar Municipiul Cluj - Napoca	Măsură realizată integral. (Cf. HCL 215/2024).
1.1.18.	Creșterea eficienței salubrității urbane - salubritatea străzilor	Pentru a nu mai fi reantrenate particulele în atmosferă se propune aspirarea carosabilului și spălarea acestuia mai ales în perioada caldă. De a se evita pe cat posibil maturarea acestora cu măturători stradali. Aplicarea măsurii este prevăzută a se implementa la	1.09.2020-31.12.2021	31.12.2021	Suprafață străzi aspirate/spălate/ kmp/an/ 333,558 kmp – aspirați; 233,388 kmp - spalati	Primar Municipiul Cluj - Napoca	- Suprafață străzi aspirate: 52,054 kmp (Sector Brantner) 34,673 kmp (sector Supercom) Total (Brantner+Supercom): - Suprafață străzi aspirate: 86,727 kmp - Suprafață străzi spălate: 43,523 kmp (sector Brantner) 28,914 kmp (sector Supercom)

Anexa 2 la Hotărârea nr./2024

Măsura	Denumirea măsurii	Descriere măsură	Calendarul aplicării	Data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare	Indicator de monitorizare a progreselor/ Valoare indicator	Responsabil	Realizări în perioada 1.04-30.06.2024
		nivelul tuturor cartierelor din Mun. Cluj - Napoca. HCL nr. 88/2019 – Regulamentul serviciului de salubritate a municipiului Cluj-Napoca. HCL nr. 642/2016 privind aprobarea contractului de delegare a gestiunii serviciilor publice de salubritate stradală și dezapezire a municipiului Cluj-Napoca.					Total (Brantner+Supercom): - Suprafață străzi spălate: 72,437 kmp
1.1.19.	Reglementarea din punct de vedere termic a ansamblurilor noi imobiliare	În noul PUG să fie prevăzută obligativitatea ca în cazul locuințelor colective sau ansambluri imobiliare, acestea să fie deservite de centrale de bloc sau de cvartal.	1.09.2020-31.12.2024	31.12.2024	Număr clădiri noi branșate la sistemul centralizat sau care dețin centrale de bloc/10.	Primar Municipiul Cluj - Napoca	În perioada 1.04.-30.06.2024, s-au branșat în total 4 clădiri noi la sistemul centralizat sau care dețin centrale de bloc, conform HCL nr. 23/2022, privind completarea Regulamentului Local de Urbanism, aprobat prin Hotărârea nr. 493/2014, cu modificările și completările ulterioare, privind aprobarea documentației „Actualizare Plan Urbanistic General al Municipiului Cluj-Napoca”, care prevede la art. 13: <i>Asigurarea echipării edilitare și evacuarea deșeurilor</i> – (9) <i>La clădirile noi cu mai mult de șase unități locative, se interzice montarea instalațiilor individuale de gaz pentru încălzire/apă caldă menajeră. Aceste clădiri vor fi racordate la sistemul centralizat de încălzire/apă caldă sau la instalații de încălzire/apă caldă de scară, bloc sau cvartal”.</i>

Administrator public
Gheorghe Șurubaru

Șef Serviciu Ecologie Urbană
Marius Coroș

Director Executiv Direcția Ecologie urbană și Spații verzi
Vasile Moldovan

Întocmit,
Dana Florina Muntean

Anexa 2 la Hotărârea nr./2024 cuprinde un număr de 11 pagini.

REFERAT DE APROBARE

a proiectului de hotărâre privind Rapoartele trimestriale aferente perioadei 1.01-31.03.2024 și perioadei 1.04-30.06.2024, cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020

Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca a fost aprobat prin H.C.L. nr. 281/2020.

Planul a fost elaborat prin parcurgerea tuturor etapelor prevăzute în HG 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 și în baza Ordinului nr. 1206/2015 pentru 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.

Primăria Municipiului Cluj-Napoca a elaborat Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca pentru indicatorii oxizi de azot (NO_x/NO_2) și particule în suspensie (PM_{10}), prin parcurgerea tuturor etapelor prevăzute în HG 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 și Ordinului nr. 1206/2015 pentru 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.

Cei doi indicatori pentru care s-a elaborat planul integrat sunt: dioxidul de azot/oxizi de azot NO_2/NO_x și pulberile în suspensie – PM_{10} .

În prezentul plan, pentru reducerea emisiilor de poluanți și a concentrației acestora în atmosferă se recomandă aplicarea scenariului de proiecție.

Astfel, pentru municipiul Cluj-Napoca s-a optat pentru aplicarea scenariului "de proiecție", care presupune implementarea următoarelor măsuri:

Măsura 1.1.1. Realizare de benzi dedicate transportului public, în lungime de 1,69 Km pe Bd. 21 Decembrie 1989

Măsura 1.1.2. Construcția unei centuri de ocolire a municipiului Cluj – Napoca cu două benzi pe sens, separator median, intersecții denivelate și acces integral controlat, de 14 Km, între vestul orașului (DJ 107R în zona Bucium) și estul orașului (DJ 105S est de Selgros).

Măsura 1.1.3. Construcția unei legături cu două benzi pe sens între centura și Varianta Zorilor – Manaștur. Include largirea la patru benzi a variantei Zorilor-Mănăștur în zona de conexiune.

Măsura 1.1.4. Construcția unui drum cu două benzi pe sens, asigurând creșterea capacității și siguranței radiale DN1F între autostradă și oraș între Baciuleștii de Vest și parcul Tetarom I.

Măsura 1.1.5. Construcția unui drum cu două benzi pe sens asigurând creșterea capacității și siguranței radiale DN1F între autostradă și oraș între Tetarom I – centură

Măsura 1.1.6. Îmbunătățirea accesibilității dintre zonele de locuire și cele de interes productiv, social, cultural și economic, prin sporirea fluenței traficului; crearea de circuite de „undă verde” prin sincronizarea semaforizării

Măsura 1.1.7. Creșterea ponderii utilizării transportului public ecologic prin punerea în circulație a autobuzelor electrice, autobuzelor electric hibride, autobuzelor alimentate cu GNC și a trolebuzelor, a autovehiculelor alimentate cu combustibil ecologic /alternativ sau orice alte surse de propulsie ecologice

Măsura 1.1.8. Crearea de circuite și piste de biciclete; încurajarea transportului și facilităților velociclice

Măsura 1.1.9. Gestionarea traficului prin realizarea terminalelor intermodale de trafic P&R (Muncii, Aurel Vlaicu, Gheorgheni, Frunzișului)

Măsura 1.1.10. Gestionarea traficului prin introducerea de restricții

Măsura 1.1.11. Amenajarea urbană a străzilor din municipiul Cluj-Napoca

Măsura 1.1.12. Eficientizarea energetică a clădirilor publice și rezidențiale

Măsura 1.1.13. Amenajarea de zone verzi și de agrement

Măsura 1.1.14. Creșterea și îmbunătățirea spațiului pietonal în zona urbană

Măsura 1.1.15. Introducerea de noi autobuze școlare

Măsura 1.1.16. Gestionarea traficului prin limitarea accesului

Măsura 1.1.17. Creșterea anuală a numărului de arbori, arbuști, gard viu plantați la nivelul municipiului Cluj-Napoca

Măsura 1.1.18. Creșterea eficienței salubrității urbane – salubritatea străzilor

Măsura 1.1.19. Reglementarea din punct de vedere termic a ansamblurilor noi imobiliare

Măsurile prevăzute în plan vor fi realizate în perioada 1.09.2020-31.12.2024. Acestea sunt cuantificabile, iar stadiul realizării acestora este monitorizat trimestrial și anual, conform art. 28, alin. (1) din HG 257/2015.

Implementarea planului a demarat, începând cu data de 01.09.2020, astfel s-a elaborat primul Raport cu privire la stadiul realizării măsurilor, pentru perioada 01.09-31.12.2020, care a fost aprobat prin HCL nr. 240/16.06.2021.

Următoarele Rapoarte privind stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca au vizat cuantificarea măsurilor realizate în perioadele: 1.01.-31.03.2021 (Anexa 1) și 1.04-31.06.2021 (Anexa 2), aprobate prin HCL nr. 848/2021, 1.07-30.09.2021 (Anexa 1) și 1.10-31.12.2021 (Anexa 2) și anul 2021 (Anexa 3), aprobate prin HCL nr. 161/2022, 1.01-31.03.2022, aprobat prin HCL nr. 597/2022, 1.04.-30.06.2022 (Anexa 1) și perioadei 1.07-30.09.2022 (Anexa 2) aprobate prin HCL nr. 128/2023, 1.10.-31.12.2022 (Anexa 1) și anul 2022 (Anexa 2), aprobate prin HCL nr. 563/2023, 1.01-31.03.2023 (Anexa 1), 1.04-30.06.2023 (Anexa 2), aprobate prin HCL nr. 745/2023, respectiv 1.07-30.09.2023 (Anexa 1), 1.10-31.12.2023 (Anexa 2) și anul 2023 (Anexa 3), aprobate prin HCL nr. 215/2024.

În temeiul prevederilor art. 136 din Ordonanța Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, îmi exprim inițiativa de promovare a proiectului de hotărâre privind Rapoartele trimestriale aferente perioadei 1.01-31.03.2024 și perioadei 1.04-30.06.2024, cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020.

PRIMAR
EMIL BOC

RAPORT DE SPECIALITATE

privind aprobarea Rapoartelor trimestriale aferente perioadei 1.01-31.03.2024 și perioadei 1.04-30.06.2024, cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020

Având în vedere:

Referatul de aprobare înregistrat sub nr. 873339/1/25.11.2024, al Primarului Municipiului Cluj-Napoca;

Proiectul de hotărâre privind aprobarea Rapoartelor trimestriale aferente perioadei 1.01-31.03.2024 și perioadei 1.04-30.06.2024, cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020

Direcția Ecologie Urbană și spații verzi – Serviciul Ecologie urbană și Direcția juridică precizează următoarele:

Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca a fost aprobat prin HCL nr. 281/2020.

Planul a fost elaborat prin parcurgerea tuturor etape lor prevăzute în HG 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 și în baza Ordinului nr. 1206/2015 pentru 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.

Potrivit art. 8 alin (1) „Planul de calitate a aerului pentru o unitate administrativ-teritorială se elaborează de către o comisie tehnică, constituită la nivelul administrației publice locale, din reprezentanții compartimentelor/serviciilor/direcțiilor tehnice, numită prin dispoziția primarului, sau, după caz a primarului general al municipiului București. Reprezentantul compartimentului/serviciului/direcției de mediu din cadrul primăriei, al Primăriei Generale a Municipiului București coordonează comisia tehnică”, alin (2) „Din comisia tehnică fac parte și reprezentanți ai instituțiilor și autorităților publice locale sau județene din domeniile silvicultură, sănătate, transport, agricultură, ordine publică, statistică și Poliția Română, operatori economici relevanți și, dacă este cazul, de la orice alt organism cu responsabilități în domeniu, în funcție de complexitatea problemelor estimate” și alin. (3) „ Planul de calitate a aerului elaborat pentru o unitate administrativ-teritorială se aprobă prin hotărâre a consiliului local, în condițiile legii” ale H.G. nr. 257/2015 privind aprobarea Metodologiei de elaborare a planurilor de calitate a aerului.

Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca a fost elaborat de Comisia Tehnică constituită prin Dispoziția Primarului Municipiului Cluj-Napoca nr. 3512/21.11.2018.

Componența membrilor Comisiei a fost modificată prin Dispoziția nr. 988/23.03.2021, Dispoziția nr. 2130/13.07.2022, Dispoziția nr. 935/09.02.2023, respectiv prin Dispoziția nr. 975/15.02.2024.

Comisia Tehnică are atribuții de monitorizare a stadiului realizării măsurilor prevăzute în plan și de elaborare de rapoarte trimestriale și anuale, care vor fi înaintate spre aprobare prin Hotărâre de Consiliu Local, conform prevederilor art. 28, alin. (1) din HG 257/2015.

Primăria Municipiului Cluj-Napoca a avut obligația elaborării Planului Integrat de calitate a aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, pentru indicatorii oxizi de azot (NO_x/NO_2) și particule în suspensie (PM_{10}), prin parcurgerea procedurii de elaborare a planurilor, conform HG 257/2015. Procedura a vizat: înființarea Comisiei tehnice, supunerea propunerii de plan procedurii de informare, consultare și participare a publicului la luarea deciziei, anunțuri publice, organizarea unei dezbateri publice, definitivarea planului și transmiterea acestuia la Agenția pentru Protecția Mediului Cluj și la Agenția Națională pentru Protecția Mediului, spre avizare.

Cei doi indicatori pentru care s-a elaborat planul integrat sunt: dioxidul de azot/oxizi de azot NO_2/NO_x și pulberile în suspensie – PM_{10} .

În conformitate cu art. 26 din HG 257/2015 „Planul de calitate a aerului este pus în aplicare prin luarea măsurilor/acțiunilor în termenele stabilite în planul de calitate a aerului pentru a asigura o eficiență crescută a îmbunătățirii calității aerului, dar și pentru a menține distribuția efortului financiar la nivelul asumat.”

Art. 27 din HG 257/2015 prevede la alin. (1) că „Instituțiile, autoritățile, organismele și operatorii economici care au fost identificați pentru realizarea măsurilor din planul de calitate a aerului sunt responsabili de punerea în aplicare și implementarea acestora”, iar la alin (2) se specifică: „Primarii, președinții consiliilor județene, personal și/sau prin compartimentele de specialitate din aparatul propriu, după caz, în colaborare cu autoritățile publice teritoriale de inspecție și control în domeniul protecției mediului și cu autoritățile publice teritoriale pentru protecția mediului monitorizează și controlează stadiul realizării măsurilor/acțiunilor din planul de calitate a aerului”.

Capitolul 4 al Planului integrat de calitate a aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin HCL nr. 281/2020, prevede următoarele:

Pentru respectarea unor principii de bună practică și a prevederilor "Metodologiei de elaborare a planurilor de calitate a aerului, a planurilor de acțiune pe termen scurt și a planurilor de menținere a calității aerului", implementarea măsurilor identificate pentru Planul integrat de calitate a aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca au fost luate în considerare două scenarii:

- un scenariu "de bază" - acesta reprezintă scenariul care include politici și măsuri puse în aplicare și adoptate în prezent (UNFCCC, 2016, paragraful 26). Politicile și măsurile adoptate sunt cele pentru care s-a luat o hotărâre oficială a autorităților și există un angajament clar de a continua punerea în aplicare (UNFCCC, 2016, paragraful 11). sursa: <https://www.eea.europa.eu/publications/emep-eea-guidebook-2019>.
- un scenariu "de proiecție" - include politici și măsuri planificate (UNFCCC, 2016, paragraful 26). Politicile și măsurile planificate sunt opțiuni care sunt în discuție și au o șansă realistă de a fi adoptate și puse în aplicare (UNFCCC, 2016, paragraful 11). sursa: <https://www.eea.europa.eu/publications/emep-eea-guidebook-2019>. Acesta include măsurile angajate în scenariul de bază și măsurile suplimentare identificate, suplimentare necesară pentru reducerea concentrațiilor NO₂ sub valoarea limită anuală.

Pentru ambele scenarii, anul de referință este anul 2017 (anul de referință în elaborarea Planului Integrat de Calitate a Aerului în Municipiul Cluj – Napoca), iar anul pentru care sunt realizate previziunile este anul 2024.

Pentru fiecare dintre cele două scenarii în parte sunt expuse măsurile identificate, pentru fiecare măsură fiind furnizate informații cu privire la: calendarul de aplicare, indicator propus pentru monitorizarea aplicării, autoritatea responsabilă, costurile estimate, sectorul sursă (de emisii) afectat.

Valoarea indicatorului de monitorizare a progreselor reprezintă valoarea planificată a se efectua pentru măsura respectivă, în scenariul respectiv, până la data de finalizare/data la care măsura este prevăzută să intre pe deplin în vigoare.

Cele 19 măsuri sunt în curs de implementare. La aceste măsuri s-au parcurs diferite etape: s-au obținut certificate de urbanism/autorizații de construire, s-au elaborat studii de fezabilitate, s-au întocmit documentații pentru servicii de proiectare, s-au achiziționat mijloace de transport public ecologice, s-au inițiat proceduri de achiziție, s-au realizat lucrări de organizare de șantier, s-au plantat arbori, arbuști, gard viu, s-a asigurat salubritatea stradală la nivelul municipiului Cluj-Napoca.

În prezentul plan, pentru reducerea emisiilor de poluanți și a concentrației acestora în atmosferă se recomandă aplicarea scenariului de proiecție.

Astfel, pentru municipiul Cluj-Napoca s-a optat pentru aplicarea scenariului "de proiecție", care presupune implementarea următoarelor măsuri:

Măsura 1.1.1. Realizare de benzi dedicate transportului public, în lungime de 1,69 Km pe Bd. 21 Decembrie 1989.

Măsura 1.1.2. Construcția unei centuri de ocolire a municipiului Cluj – Napoca cu două benzi pe sens, separator median, intersecții denivelate și acces integral controlat, de 14 Km, între vestul orașului (DJ 107R în zona Bucium) și estul orașului (DJ 105S est de Selgros).

Măsura 1.1.3. Construcția unei legături cu două benzi pe sens între centura și Varianta Zorilor – Manaștur. Include largirea la patru benzi a variantei Zorilor-Mănăștur în zona de conexiune.

Măsura 1.1.4. Construcția unui drum cu două benzi pe sens, asigurând creșterea capacității și siguranței radiale DN1F între autostradă și oraș între Baciu ieșirea de vest și parcul Tetarom I.

Măsura 1.1.5. Construcția unui drum cu două benzi pe sens asigurând creșterea capacității și siguranței radiale DN1F între autostradă și oraș între Tetarom I – centură

Măsura 1.1.6. Îmbunătățirea accesibilității dintre zonele de locuire și cele de interes productiv, social, cultural și economic, prin sporirea fluenței traficului; crearea de circuite de „undă verde” prin sincronizarea semaforizării

Măsura 1.1.7. Creșterea ponderii utilizării transportului public ecologic prin punerea în circulație a autobuzelor electrice, autobuzelor electric hibride, autobuzelor alimentate cu GNC și a trolebuzelor, a autovehiculelor alimentate cu combustibil ecologic /alternativ sau orice alte surse de propulsie ecologice

Măsura 1.1.8. Crearea de circuite și piste de biciclete; încurajarea transportului și facilităților velociclice

Măsura 1.1.9. Gestionarea traficului prin realizarea terminalelor intermodale de trafic P&R (Muncii, Aurel Vlaicu, Gheorgheni, Frunzișului)

Măsura 1.1.10. Gestionarea traficului prin introducerea de restricții

Măsura 1.1.11. Amenajarea urbană a străzilor din municipiul Cluj-Napoca

Măsura 1.1.12. Eficientizarea energetică a clădirilor publice și rezidențiale

Măsura 1.1.13. Amenajarea de zone verzi și de agrement

Măsura 1.1.14. Creșterea și îmbunătățirea spațiului pietonal în zona urbană

Măsura 1.1.15. Introducerea de noi autobuze școlare

Măsura 1.1.16. Gestionarea traficului prin limitarea accesului

Măsura 1.1.17. Creșterea anuală a numărului de arbori, arbuști, gard viu plantați la nivelul municipiului Cluj-Napoca

Măsura 1.1.18. Creșterea eficienței salubrității urbane – salubritatea străzilor

Măsura 1.1.19. Reglementarea din punct de vedere termic a ansamblurilor noi imobiliare

Măsurile de reducere a poluării provocate de prezența oxizilor de azot/dioxid de azot și a particulelor în suspensie, propuse în cadrul planului integrat vizează: realizarea de benzi dedicate pentru transportul în comun, realizarea de centuri de ocolire a municipiului Cluj-Napoca, crearea de circuite de „undă verde”, gestionarea traficului prin introducerea de restricții, creșterea ponderii utilizării transportului public ecologic, crearea de circuite și piste de biciclete, amenajarea urbană a străzilor din municipiul Cluj-Napoca, eficientizarea energetică a clădirilor, amenajarea de zone verzi și de agrement, creșterea și îmbunătățirea spațiului pietonal în zona urbană, introducerea de noi autobuze școlare, creșterea anuală a numărului de arbori, arbuști, gard viu plantați la nivelul municipiului Cluj-Napoca, creșterea eficienței salubrității urbane, reglementarea din punct de vedere termic a ansamblurilor noi imobiliare.

Măsurile sunt cuantificabile, iar stadiul realizării acestora trebuie monitorizat trimestrial/anual, conform art. 28, alin. (1) din HG 257/2015 care prevede: „Comisia tehnică urmărește realizarea măsurilor din planul de calitate a aerului și întocmește **trimestrial și anual** rapoarte cu privire la stadiul realizării măsurilor pe care le supun spre aprobare consiliului local, județean și/sau, după caz, Consiliului General al Municipiului București”.

Măsurile prevăzute în plan vor fi realizate în perioada 1.09.2020-31.12.2024. Acestea sunt cuantificabile, iar stadiul realizării acestora este monitorizat trimestrial și anual, conform art. 28, alin. (1) din HG 257/2015.

Implementarea planului a demarat, începând cu data de 01.09.2020, astfel s-a elaborat primul Raport cu privire la stadiul realizării măsurilor, pentru perioada 01.09-31.12.2020, care a fost aprobat prin HCL nr. 240/16.06.2021.

Prin HCL nr. 848/2021 au fost aprobate Rapoartele trimestriale aferente perioadei 1.01-31.03.2021 (Anexa 1) și perioadei 1.04-30.06.2021 (Anexa 2).

Prin HCL nr. 161/2022 s-au aprobat Rapoartele trimestriale aferente perioadei 1.07-30.09.2021 (Anexa 1) și perioadei 1.10-31.12.2021 (Anexa 2)/Raportului anual pentru anul 2021 (Anexa 3), cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020.

Prin HCL nr. 597/2022 a fost aprobat Raportul trimestrial aferent perioadei 1.01-31.03.2022.

Prin HCL nr. 128/2023 au fost aprobate Rapoartele trimestriale aferente perioadei 1.04-30.06.2022 (Anexa 1) și perioadei 1.07-30.09.2022 (Anexa 2).

Prin HCL nr. 563/2023 s-a aprobat Raportul trimestrial aferent perioadei 1.10.2022-31.12.2022 și Raportul anual aferent anului 2022.

Prin HCL nr. 745/2023 s-a aprobat Raportul trimestrial aferent perioadei 1.01-31.03.2023 și Raportul aferent perioadei 1.04-30.06.2023.

Prin HCL nr. 215/2024 s-a aprobat Raportul trimestrial aferent perioadei 1.07-30.09.2023, Raportul aferent perioadei 1.10-31.12.2023/Raportul anual aferent anului 2023.

Conform Procesului-verbal nr. 863054/462/19.11.2024, membrii Comisiei Tehnice și-au exprimat acordul cu privire la conținutul Rapoartelor trimestriale aferente perioadei 1.01.-31.03.2024 și perioadei 1.04-30.06.2024, cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca.

Rapoartele conțin informații primite din partea membrilor Comisiei tehnice de la departamentele din cadrul Primăriei Municipiului Cluj-Napoca și de la instituțiile responsabile cu implementarea măsurilor, cu privire la stadiul realizării acestora. La fiecare măsură s-au specificat etapele inițiate, întreprinse, în perioada 1.01.-31.03.2024 și în perioada 1.04-30.06.2024.

În perioada **1.01.-31.03.2024** s-au parcurs următoarele etape în cadrul măsurilor prevăzute în plan:

- **Măsura 1.1.1.**: Bandă dedicată Transport public: Bd. 21 Decembrie 1989 - Măsură realizată integral. (Conform HCL 128/2023).

- **Măsura 1.1.2.** Centura Metropolitană Cluj – Napoca: tronsonul de sud (Bucium-Selgros): Analiza ofertei depuse în cadrul licitației pentru atribuirea contractului de proiectare și execuție.

- **Măsura 1.1.3.** Realizarea drumului de legătură a centurii Metropolitană Cluj la str. T. Mihali: Analiza ofertei depuse în cadrul licitației pentru atribuirea contractului de proiectare și execuție.

- **Măsura 1.1.4.** Drum expres Nădășel – Cluj – Napoca: Centura Baciui: Stadiul este același cu HCL 563/2023.

- **Măsura 1.1.5.** Drum expres Nădășel – Cluj – Napoca: tronson Tetarom I – str. Traian – Aurel Vlaicu – centură: Documentatiile SF și PUZ se află în etapa de elaborare. Termen predare documentații SF și PUZ după transmiterea de către Municipiul Cluj-Napoca a soluției finale de suprapunere a proiectelor CFR-Tren Metropolitan, conform Act aditional nr. 3/2023.

- **Măsura 1.1.6.** Îmbunătățirea accesibilității dintre zonele de locuire și cele de interes productiv, social, cultural și economic, prin sporirea fluenței traficului; crearea de circuite de „undă verde” prin sincronizarea semaforizării: S-au semaforizat și echipat pentru comunicare la distanță în vederea integrării în Omnia/Utopia 2 treceri de pietoni după cum urmează: str. Constantin Brâncuși, nr. 202 și str. Constantin Brâncuși, nr. 36

- **Măsura 1.1.7.** Măsură realizată integral, în ceea ce privește achiziția a 24 tramvaie, 50 troleibuze și 13 autobuze electrice. (Conform HCL 597/2022).

- **Măsura 1.1.8. Crearea de circuite și piste de biciclete; încurajarea transportului și facilităților velociclice:** N-au fost realizate marcaje piste în această perioadă.

- **Măsura 1.1.9.** Gestionarea traficului prin realizarea terminalelor intermodale de trafic P&R: Lucrări în execuție. Realizat 30%.

- **Măsura 1.1.10.** În ceea ce privește gestionarea traficului prin introducerea de restricții, în zona centrală, circulația vehiculelor cu masa maximă autorizată > 3,5 t se realizează doar după obținerea unei autorizații de liberă trecere. Nu este permisă circulația autovehiculelor cu masa maximă autorizată > 16 tone (decât în cazuri excepționale). Au fost emise 858 autorizații de liberă trecere, conform art. 3 din HCL 484/2011, cu modificările din HCL 507/2012.

- **Măsura 1.1.11.** Amenajare urbană străzile Kogălniceanu, Universității și străzile adiacente - Realizat 99%.

- **Măsura 1.1.12.** În cadrul măsurii “Eficientizarea energetică a clădirilor publice și rezidențiale” s-au realizat următoarele:

4 obiective publice:

- Liceul Onisifor Ghibu – clasele V – VIII - Realizat 100%. Recepționat.

- Colegiul tehnic Ana Aslan- Realizat 100%. Recepționat.

- Școala Gimnazială Nicolae Iorga - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).

- Seminarul Liceal Ortodox – clasele V–VIII - Realizat 100%. Recepționat (Trim III 2023 (cf. HCL 215/2024).

B-dul Nicolae Titulescu, nr. 147 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 745/2023).

B-dul Nicolae Titulescu, nr. 33 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 745/2023).

Aleea Muscel, nr. 6 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).

Uzinei Electrice, nr. 15 – Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).

Hațeg nr. 4 - Realizat 100% - în curs de recepție lucrări. (Stadiul este același cu HCL 128/2023).

Baița nr. 2, bl K4 – Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).

Titulescu nr. 11-15 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).

Liviu Rebreanu nr. 62 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023)
Ion Meșter nr. 6, bl J - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 161/2022)
Bucium nr. 3, bl A2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 745/2023).
Cireșilor nr. 4 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).
Aleea Baita nr. 5 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 128/2023).
Str. L. Pasteur nr. 63 - Realizat 100%. Recepționat. (cf HCL 161/2022).
Aleea Padin nr. 12 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).
Aleea Padin nr. 32 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).
Porțile de Fier nr. 8, bl. B9 – Realizat 100%. Recepționat.(cf. HCL 597/2022).
Tarnița nr. 8, bl. B2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Stefan Mora nr. 7, bl. E5 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023)
Izlazului nr. 3, bl. OM5 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).
Rasinari nr. 2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Donath nr. 192 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Alexandru Vlahuță nr. 7 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).
Jozsef Attila nr. 31-33, bl.12 – Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).
Louis Pasteur, nr. 58, bl. VC - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).
Andrei Saguna nr. 34-36 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).
Alexandru Vaida Voievod nr. 59 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).
Slanic nr. 11, bl.L18 – Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).
Lacul Rosu, nr. 11, bl.AP 2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).
Strada Muncitorilor nr. 24, bl. M10 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).
Anina nr. 19, bl. AA 8 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).
Alexandru Vaida Voievod nr. 58 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Alexandru Vaida Voievod nr. 62 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Baita nr. 4 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Ariesului nr. 32 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Detunata nr. 19, bl. L6 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).
Scortarilor nr. 7 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Cernavoda nr. 2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Donath nr. 180 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Dragalina nr. 10 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Dragalina nr. 8 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Republicii nr. 64-66 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
N. Titulescu nr. 16 - Realizat 96%.
Unirii nr. 13 - Realizat 85%.
Dr. L. Pasteur nr. 69 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
B-dul Muncii nr. 65A - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Azuga nr. 2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Izlazului nr. 5 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).
Tarnita nr. 6 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Gr. Alexandrescu nr. 29 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Titulescu 165 - Realizat 35%. Contract de execuție lucrări reziliat. S-a reluat procedura de achiziție execuție lucrări.
Liebknecht nr. 7-8 - Realizat 100%. Recepție lucrări suspendată. (cf. HCL 215/20245).
Nasaud nr. 8 - Realizat 85%. Contract de execuție lucrări reziliat. S-a reluat procedura de achiziție execuție lucrări.
Mamaia nr. 6 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Mamaia nr. 10 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Padin nr. 28 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Padin nr. 24 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Dima nr. 28 - Realizat 100%. Recepție lucrări suspendată (cf. HCL 215/2024).

- Măsura 1.1.13. Amenajarea de zone verzi și de agrement

Baza sportivă și amenajare parc în zona "La terenuri", cartier Mănăștur - Realizat 100%. Recepționat cf. PV nr. 634315/15.07.2022. (cf. HCL 128/2023)

Parcul Tineretului, în zona Bulevardului Muncii - Realizat 100%. Recepționat în trim I 2024.

Parcul Feroviarilor - Realizat 100%. În curs de recepție lucrări.

Amenajare malurile Someșului - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 125/2024).

Parcul de Est - Procedură de realizare exproprieri, ulterior aprobare PUZ. În curs de obținere autorizație de construire. Stadiul este același cu HCL 745/2023.

Parcul Armătura - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 125/2024).

Parc Bună ziua - În curs de elaborare a studiului de fezabilitate. (cf. HCL 643/2023)

Parc Coridorul Canalul Morii - Procedura de realizare exproprieri, ulterior obținere autorizație de construire. Stadiul este același cf. HCL 745/2023.

Cetățuie - Procedură de realizare exproprieri, ulterior aprobare PUZ. În curs de obținere autorizație de construire. Stadiul este același cf. HCL 745/2023.

Modernizare parcul I. L. Caragiale - Realizat 24%.

Parc Zorilor - Realizat 97,5%.

Pădure Parc Hoia - S-a obținut Autorizația de Construire nr. 753/15.09.2023 (În trim III 2023). (Cf. HCL 215/2024).

Modernizare parcul Farmec - Stadiul este același cu HCL 563/2023.

- **Măsura 1.1.14. Creșterea și îmbunătățirea spațiului pietonal în zona urbană - Măsură realizată integral.**

Reabilitarea și extinderea:

- Zonei pietonale Piața Lucian Blaga: Realizat 100% - Recepție lucrări 15.07.2021. (cf. HCL nr. 161/2022).

- Strada Republicii (primul tronson), strada Napoca, strada Petru Maior, strada Emil Isac: Realizat 100%. Lucrări recepționate în 15.06.2021. (cf. HCL nr. 848/2021).

- Str. Tipografiei (tronson 1-3), scuar CEC, str. Regele Ferdinand și străzile adiacente: Realizat 100%. Lucrări recepționate în 3.03.2021. (cf. HCL nr. 848/2021).

- Str. Tipografiei (tronson 2): Realizat 100%. Recepționat în 27.06.2023. (cf. HCL nr. 745/2023).

- **Măsura 1.1.15. Introducerea a 15 autobuze școlare dedicate:** Măsură realizată integral la data de 1.04.2021. (cf. HCL 848/2021).

- **Măsura 1.1.16.** În ceea ce privește interzicerea zilnică a accesului tuturor autovehiculelor în municipiul Cluj – Napoca, cu o capacitate mai mare de 3,5 tone, în orele de vârf, respectiv 07.00 – 09.00 și 16.00 – 18.00, cu excepția transportului public. Aceste aspecte se vor stipula în autorizațiile eliberate de primărie pentru acces în municipiu, în zona centrală, circulația vehiculelor cu masa maximă autorizată > 3,5 t se realizează doar după obținerea unei autorizații de liberă trecere. Nu este permisă circulația autovehiculelor cu masa maximă autorizată > 16 tone (decât în cazuri excepționale). Au fost emise 858 autorizații de liberă trecere, conform art. 3 din HCL 484/2011, cu modificările din HCL 507/2012.

- **Măsura 1.1.17.** Măsură realizată integral. (Cf. HCL 215/2024). În plus, în perioada 1.01-31.03.2024 s-au plantat în Parcul Zorilor 188 buc. arbori și 244 buc. arbuști.

- **Măsura 1.1.18.** S-au realizat lucrări de salubritate stradală pe cele două sectoare de activitate, astfel: suprafața străzilor aspirate: 87,258 kmp și suprafața străzilor spălate: 25,312 kmp.

- **Măsura 1.1.19. Reglementarea din punct de vedere termic a ansamblurilor noi imobiliare:** În perioada 1.01.-31.03.2024, s-au bransat în total 3 clădiri noi la sistemul centralizat sau care dețin centrale de bloc.

În perioada 1.04-30.06.2024 s-au parcurs următoarele etape în cadrul măsurilor prevăzute în plan:

- **Măsura 1.1.1. Bandă dedicată Transport public: Bd. 21 Decembrie 1989** - Măsură realizată integral. (cf. HCL 128/2023).

- **Măsura 1.1.2.** Centura Metropolitană Cluj – Napoca: tronsonul de sud (Bucium-Selgros): Anularea procedurii de atribuire a contractului de proiectare și execuție și relansarea procedurii.

- **Măsura 1.1.3.** Realizarea drumului de legătură a centurii Metropolitană Cluj la str. T. Mihali: Anularea procedurii de atribuire a contractului de proiectare și execuție și relansarea procedurii.

- **Măsura 1.1.4.** Drum expres Nădășel – Cluj – Napoca: Centura Baciu: Stadiul este același cu HCL 563/2023.

- **Măsura 1.1.5.** Drum expres Nădășel – Cluj – Napoca: tronson Tetarom I – str. Traian – Aurel Vlaicu – centură: Documentațiile SF și PUZ se află în etapa de elaborare. Termen predare documentații SF și PUZ după transmiterea de către Municipiul Cluj-Napoca a soluției finale de suprapunere a proiectelor CFR-Tren Metropolitan, conform Act adițional nr. 3/2023.

- **Măsura 1.1.6.** Îmbunătățirea accesibilității dintre zonele de locuire și cele de interes productiv, social, cultural și economic, prin sporirea fluenței traficului; crearea de circuite de „undă verde” prin sincronizarea semaforizării: S-au semaforizat și echipat pentru comunicare la distanță în vederea integrării în Omnia/Utopia 3 treceri de pietoni după cum urmează: str. Câmpului - sens giratoriu Calea Mânăștur, str. Fabricii – str. Sobarilor și str. Muncii – str. Oașului.

- **Măsura 1.1.7.** Măsură realizată integral, în ceea ce privește achiziția a 24 tramvaie, 50 troleibuze și 13 autobuze electrice. (cf. HCL 597/2022).

- **Măsura 1.1.8. Crearea de circuite și piste de biciclete; încurajarea transportului și facilităților velociclice:** S-au creat aprox. 2,852 km liniari pe strada Giuseppe Verdi.

- **Măsura 1.1.9.** Gestionarea traficului prin realizarea terminalelor intermodale de trafic P&R: Realizat 50%.

- **Măsura 1.1.10.** În ceea ce privește gestionarea traficului prin introducerea de restricții, în zona centrală, circulația vehiculelor cu masa maximă autorizată > 3,5 t se realizează doar după obținerea unei autorizații de liberă trecere. Nu este permisă circulația autovehiculelor cu masa maximă autorizată > 16 tone (decât în cazuri excepționale). Au fost emise 672 autorizații de liberă trecere, conform art. 3 din HCL 484/2011, cu modificările din HCL 507/2012.

- **Măsura 1.1.11.** Amenajare urbană străzile Kogălniceanu, Universității și străzile adiacente: Realizat 100%. În curs de recepție lucrări.

- **Măsura 1.1.12.** În cadrul măsurii “Eficientizarea energetică a clădirilor publice și rezidențiale” s-au realizat următoarele:

În cadrul măsurii “Eficientizarea energetică a clădirilor publice și rezidențiale” s-au realizat următoarele: **4 obiective publice:**

- Liceul Onisifor Ghibu – clasele V – VIII - Realizat 100%. Recepționat în trim I 2024.

- Colegiul tehnic Ana Aslan- Realizat 100%. Recepționat în trim I 2024.

- Școala Gimnazială Nicolae Iorga - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).

- Seminarul Liceal Ortodox – clasele V–VIII - Realizat 100%. Recepționat (Trim III 2023 (cf. HCL 215/2024).

B-dul Nicolae Titulescu, nr. 147 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 745/2023).

B-dul Nicolae Titulescu, nr. 33 – Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 745/2023).

Aleea Muscel, nr. 6 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).

Uzinei Electrice, nr. 15 – Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).

Hațeg nr. 4 - Realizat 100%. În curs de recepție lucrări. (Stadiul este același cu HCL 128/2023).

Baița nr. 2, bl K4 – Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 215/2024).

Titulescu nr. 11-15 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).

Liviu Rebreanu nr. 62 – Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 128/2023).

Ion Meșter nr. 6, bl J - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 161/2022).

Bucium nr. 3, bl A2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 745/2023).

Cireșilor nr. 4 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).

Aleea Baita nr. 5 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 128/2023).

Str. L. Pasteur nr. 63 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 161/2022).

Aleea Padin nr. 12 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 128/2023).

Aleea Padin nr. 32 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 128/2023).

Porțile de Fier nr. 8, bl. B9 – Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).

Tarnița nr. 8, bl. B2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).

Stefan Mora nr. 7, bl. E5 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 128/2023).

Izlazului nr. 3, bl. OM5 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 128/2023).

Rasinari nr. 2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).

Donath nr. 192 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).

Alexandru Vlahuță nr. 7 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 128/2023).

Jozsef Attila nr. 31-33, bl. 12 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).

Louis Pasteur, nr. 58, bl. VC - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).

Andrei Saguna nr. 34-36 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).

Alexandru Vaida Voievod nr. 59 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).

Slanic nr. 11, bl.L18 – Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).
Lacul Rosu, nr. 11, bl.AP 2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).
Strada Muncitorilor nr. 24, bl. M10 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 597/2022).
Anina nr. 19, bl. AA 8 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 597/2022).
Alexandru Vaida Voievod nr. 58 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Alexandru Vaida Voievod nr. 62 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Baita nr. 4 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Ariesului nr. 32 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Detunata nr. 19, bl. L6 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 128/2023).
Scortarilor nr. 7 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Cernavoda nr. 2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Donath nr. 180 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Dragalina nr. 10 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Dragalina nr. 8 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Republicii nr. 64-66 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
N. Titulescu nr. 16 - Realizat 96%. În curs de recepție lucrări.
Unirii nr. 13 - Realizat 85%. În curs de recepție lucrări.
Dr. L. Pasteur nr. 69 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
B-dul Muncii nr. 65A - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Azuga nr. 2 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Izlazului nr. 5 - Realizat 100%. Recepționat. (cf. HCL 128/2023).
Tarnita nr. 6 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Gr. Alexandrescu nr. 29 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Titulescu 165 - Realizat 35%. Contract de execuție lucrări reziliat. S-a reluat procedura de achiziție execuție lucrări.
Liebknecht nr. 7-8 - Realizat 100% - Recepție lucrări suspendată (cf. HCL 215/20245).
Nasaud nr. 8 - Realizat 85%. Contract de execuție lucrări reziliat. S-a reluat procedura de achiziție execuție lucrări.
Mamaia nr. 6 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Mamaia nr. 10 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Padin nr. 28 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Padin nr. 24 - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 215/2024).
Dima nr. 28 - Realizat 100% Recepție lucrări suspendată (Conform HCL 215/2024).

- Măsura 1.1.13. Amenajarea de zone verzi și de agrement

Baza sportivă și amenajare parc în zona "La terenuri", cartier Mănăstur - Realizat 100%. Recepționat cf. PV nr. 634315/15.07.2022. (cf. HCL 128/2023)
Parcul Tineretului, în zona Bulevardului Muncii - Realizat 100%. Recepționat în trim I 2024.
Parcul Feroviarilor - Realizat 100 %. Recepționat conform PV nr. 380047/03.04.2024.
Amenajare malurile Someșului - Realizat 100%. Recepționat. (Cf. HCL 125/2024).
Parcul de Est - Procedură de realizare exproprieri, ulterior aprobare PUZ. În curs de obținere autorizație de construire. Stadiul este același cu HCL 745/2023.
Parcul Armătura - Realizat 100%. Recepționat (cf. HCL 125/2024).
Parc Bună ziua - În curs de elaborare a studiului de fezabilitate (cf. HCL 643/2023).
Parc Coridorul Canalul Morii - Procedura de realizare exproprieri, ulterior obținere autorizație de construire. Stadiul este același cf HCL 745/2023.
Cetățuie - Procedură de realizare exproprieri, ulterior aprobare PUZ. În curs de obținere autorizație de construire. Stadiul este același cf HCL 745/2023.
Modernizare parcul I. L. Caragiale - Lucrări în derulare. Realizat 60%.
Parc Zorilor - Lucrări în derulare. Realizat 97,5%.
Pădure Parc Hoia - În luna mai 2024 s-a depus Cererea de finanțare pentru obținere finanțare prin Programul Regional Nord-Vest 2021-2027.
Modernizare parcul Farmec - Realizat 100%. Recepționat conform PV recepție nr. 469042/15.05.2024.

- Măsură 1.1.14. Creșterea și îmbunătățirea spațiului pietonal în zona urbană - Măsură realizată integral.

Reabilitarea și extinderea:

- Zonei pietonale Piața Lucian Blaga: Realizat 100% - Recepție lucrări 15.07.2021. (cf. HCL nr. 161/2022).
- Strada Republicii (primul tronson), strada Napoca, strada Petru Maior, strada Emil Isac: Realizat 100%. Lucrări recepționate în 15.06.2021. (cf. HCL nr. 848/2021).
- Str. Tipografiei (tronson 1-3), scuar CEC, str. Regele Ferdinand și străzile adiacente: Realizat 100%. Lucrări recepționate în 3.03.2021. (cf. HCL nr. 848/2021).
- Str. Tipografiei (tronson 2): Realizat 100%. Recepționat în 27.06.2023. (cf. HCL nr. 745/2023).
- **Măsură 1.1.15. Introducerea a 15 autobuze școlare dedicate:** Măsură realizată integral la data de 1.04.2021 (cf. HCL 848/2021).

- **Măsură 1.1.16.** În ceea ce privește interzicerea zilnică a accesului tuturor autovehiculelor în municipiul Cluj – Napoca, cu o capacitate mai mare de 3,5 tone, în orele de vârf, respectiv 07.00 – 09.00 și 16.00 – 18.00, cu excepția transportului public. Aceste aspecte se vor stipula în autorizațiile eliberate de primărie pentru acces în municipiu, în zona centrală, circulația vehiculelor cu masa maximă autorizată > 3,5 t se realizează doar după obținerea unei autorizații de liberă trecere. Nu este permisă circulația autovehiculelor cu masa maximă autorizată > 16 tone (decât în cazuri excepționale). Au fost emise 672 autorizații de liberă trecere, conform art. 3 din HCL 484/2011, cu modificările din HCL 507/2012.

- **Măsură 1.1.17.** Măsură realizată integral. (Cf. HCL 215/2024).

- **Măsură 1.1.18.** S-au realizat lucrări de salubritate stradală pe cele două sectoare de activitate, astfel: suprafața străzilor aspirate: 86,727 kmp și suprafața străzilor spălate: 72,437 kmp.

- **Măsură 1.1.19. Reglementarea din punct de vedere termic a ansamblurilor noi imobiliare - În perioada 1.04.-30.06.2024,** s-au bransat în total 4 clădiri noi la sistemul centralizat sau care dețin centrale de bloc.

Având în vedere cele expuse mai sus, proiectul de hotărâre îndeplinește condițiile de natură tehnică pentru a fi supus dezbaterii și aprobării plenului Consiliului Local.

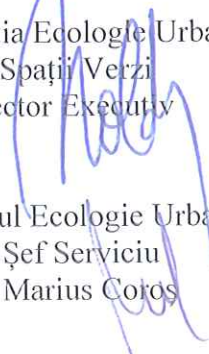
Din punct de vedere juridic, raportat la dispozițiile art. 8, ale art. 26, ale art. 27 și ale art. 28 alin. (1) din H.G. nr. 257/2015 privind aprobarea Metodologiei de elaborare a planurilor de calitate a aerului, a planurilor de acțiune pe termen scurt și a planurilor de menținere a calității aerului proiectul de hotărâre îndeplinește condițiile legale pentru a fi supus aprobării plenului Consiliului Local.

Având în vedere prevederile legale expuse în prezentul raport, apreciem că proiectul de hotărâre privind aprobarea Rapoartelor trimestriale aferente perioadei 1.01.-31.03.2024 și perioadei 1.04.-30.06.2024, cu privire la stadiul realizării măsurilor prevăzute în Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, aprobat prin Hotărârea nr. 281/2020 poate fi supus aprobării plenului Consiliului Local.

Administrator Public
Gheorghe Șurubaru



Direcția Ecologie Urbană
și Spații Verzi
Director Executiv



Serviciul Ecologie Urbană
Șef Serviciu
Marius Coros

Direcția Juridică
Director Executiv
Alina Rus



25.11.2024

Întocmit
Dana Florina Muntean



JUDEȚUL CLUJ
MUNICIPIUL CLUJ-NAPOCA
PRIMAR

DISPOZIȚIE

privind modificarea Dispoziției nr. 3512/21.11.2018 de constituire a Comisiei tehnice de elaborare a Planului Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, astfel cum a fost modificată prin Dispoziția nr. 988/23.03.2021, Dispoziția nr. 2130/13.07.2022 și Dispoziția nr. 935/09.02.2023

Primarul municipiului Cluj-Napoca;

Examinând Referatul nr. 266692/462/12.02.2024, al Direcției Ecologie Urbană și Spații Verzi privind modificarea Dispoziției nr. 3512/21.11.2018 de constituire a Comisiei tehnice de elaborare a Planului Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, astfel cum a fost modificată prin Dispoziția nr. 988/23.03.2021, Dispoziția nr. 2130/13.07.2022 și Dispoziția nr. 935/09.02.2023

Având avizul Direcției juridice;

Potrivit prevederilor art. 155, art. 196 alin (1) lit. b și art. 199 din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare și ale art. 8 și art. 28, alin (1) din HG 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,

DISPUNE:

Art. I. Se aprobă modificarea Dispoziției nr. 3512/21.11.2018 de constituire a Comisiei tehnice de elaborare a Planului Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, astfel cum a fost modificată prin Dispoziția nr. 988/23.03.2021, Dispoziția nr. 2130/13.07.2022 și Dispoziția nr. 935/09.02.2023, după cum urmează:

Președinte:

Vasile Moldovan - Director Direcția Ecologie Urbană și Spații Verzi

Membri:

Marius Coroș - Șef serviciu Ecologie Urbană

Dana Florina Muntean - Consilier Serviciul Ecologie urbană

Bogdan Revesz - Șef serviciu Strategie și Dezvoltare Locală, Management Proiecte

Mihai Enache - Serviciul Control Protecția Mediului

Adrian Mihai Popa - Serviciul Control Urbanism și Disciplină în Construcții

Neag Răducu Sorin - Consilier Serviciul Administrare Căi Publice

Cosmin Turda - Serviciul Siguranța Circulației

Marius Bura - Șef birou Ordine publică – Direcția Ordine publică și trafic rutier

Sanda Florescu – Consilier Spații Verzi

Florin Lupașcu - Inginer Ocolul silvic Cluj

Vasile Crișan - Consilier superior Garda forestieră Cluj

Vlad Andrei Chiorean - Inginer Direcția Regională Drumuri și Poduri Cluj

Tiberiu Alexandru Groza - Specialist în managementul deșeurilor, Compania de Transport Public Cluj-Napoca

Ioan Marchiș - Consilier Inspectoratul Școlar Județean Cluj

Angelica Mariana Baciu - Consilier Direcția pentru Agricultură Județeană Cluj

Radu Adrian Moșuțan - Comisar șef de poliție – Adjunct al Șefului Poliției
municipiului Cluj-Napoca

Melania Pașca - Șef serviciu Direcția județeană de statistică Cluj

Membri
de rezervă:

Alexandru Loloș - Consilier serviciu Ecologie urbană

Ocean Raul - Consilier Compartimentul păduri și pășuni

Art. II. Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei dispoziții se încredințează comisia.

PRIMAR
EMIL BOG

Contrasemnează,
Secretar general
Aurora Roșca

Nr. 475 din 15. FEB. 2024

HOTĂRÂRE
privind aprobarea **Planului Integrat de Calitate a Aerului**
pentru aglomerarea Cluj-Napoca

Consiliul local al municipiului Cluj-Napoca întrunit în ședință ordinară,
Examinând proiectul de hotărâre privind aprobarea Planului Integrat de Calitate a
Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca – proiect din inițiativa primarului;

Reținând Referatul de aprobare nr. 239302/1/19.05.2020 al primarului municipiului
Cluj-Napoca, în calitate de inițiator;

Analizând Raportul de specialitate nr. 239420/462/19.05.2020.2020 al Direcției
Ecologie urbană și spații verzi - Serviciul Ecologie Urbană și a Direcției Juridice prin care se
propune aprobarea Planului Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca;

Văzând avizul comisiei de specialitate;

Potrivit prevederilor art. 24 alin. (1) și (2) din HG nr. 257/15.04.2015 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, și a art. 3 din Ordinul nr. 598/2018, privind
aprobarea listelor cu unitățile administrativ-teritoriale întocmite în urma încadrării în regimuri
de gestionare a ariilor din zonele și aglomerările prevăzute în Anexa 2 la Legea nr. 104/2011
privind calitatea aerului înconjurător și art. 7 alin. 13 din Legea nr. 52/2003 privind
transparența decizională în administrația publică;

Luând în considerare Procesul-verbal de dezbateră publică privind propunerea de
elaborare a Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca, din data de
8.08.2019, adresa Agenției pentru Protecția Mediului Cluj, înregistrată la Primăria municipiului
Cluj-Napoca sub nr. 203003/1/16.04.2020, prin care Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru
aglomerarea Cluj-Napoca este încadrat ca avizat, și adresa Agenției Naționale pentru Protecția
Mediului – Centrul de Evaluare a Calității Aerului, înregistrată la Primăria municipiului Cluj-
Napoca sub nr. 231310/46/13.05.2020, care avizează favorabil Planul Integrat de Calitate a
Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca;

Potrivit dispozițiilor art. 129, 133 alin. 1, 139 și 196 din Ordonanța de Urgență nr.
57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se aprobă Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca,
pentru perioada 2020-2024, conform Anexei, care face parte integrată din prezenta hotărâre.

Art. 2. Cu îndeplinirea prevederilor hotărârii se încredințează Direcției Ecologie urbană
și spații verzi, Direcția Tehnică, Direcția Generală de Urbanism, Direcția Generală Poliția
locală, Comisia tehnică de elaborare a Planului Integrat de Calitate a Aerului pentru
aglomerarea Cluj-Napoca, Direcția Generală Comunicare, dezvoltare locală și management
proiecte, CNAIR, Regiile autonome, societățile comerciale și serviciile publice aflate în
subordinea consiliului local.



Președinte de ședință,
Ec. Dan Ștefan Tarcea

Contrasemnează:
Secretarul general al municipiului,
Jr. Aurora ROȘCA



PRIMĂRIA ȘI CONSILIUL LOCAL
CLUJ-NAPOCA

ROMÂNIA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA
SERVICIUL ECOLOGIE URBANĂ

Calea Moșilor nr. 3, 400001, Cluj-Napoca
tel: +40 264 596 030; email: ecologieurbană@primariaclužnapoca.ro
www.primariaclužnapoca.ro | www.clujbusiness.ro | www.visitclujnapoca.ro

TABEL NOMINAL

COMISIA TEHNICĂ

își exprimă acordul în ceea ce privește Rapoartele trimestriale aferente perioadei
1.01-31.03.2024 și perioadei 1.04-30.06.2024
care cuprinde stadiul realizării măsurilor prevăzute în
Planul Integrat de Calitate a Aerului pentru aglomerarea Cluj-Napoca

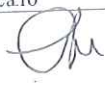

Nr. crt.	Funcția	Nume și prenume	Semnătură
1.	Președinte:	Vasile Moldovan - Director Direcția Ecologie Urbană și Spații Verzi	
2.	Membri:	Marius Coroș - Șef serviciu Ecologie Urbană	
3.		Dana Florina Muntean - Consilier Serviciul Ecologie urbană	
4.		Bogdan Revesz - Șef serviciu Strategie și Dezvoltare Locală, Management Proiecte	
5.		Mihai Enache - Serviciul Control Protecția Mediului	
6.		Adrian Mihai Popa - Serviciul Control Urbanism și Disciplină în Construcții	
7.		Neagu Răducu Sorin - Consilier Serviciul Administrare Căi publice	
8.		Cosmin Turda - Serviciul Siguranța Circulației	
9.		Marius Bura - Șef birou Ordine publică - Direcția Ordine publică și trafic rutier	
10.		Sanda Florescu - Consilier Spații Verzi	
11.		Florin Lupașcu - Inginer Ocolul silvic Cluj	
12.		Vasile Crișan - Consilier superior Garda forestieră Cluj	
13.		Vlad Andrei Chiorean - Inginer Direcția Regională Drumuri și Poduri Cluj	
14.		Tiberiu Alexandru Groza - Specialist în managementul deșeurilor, Compania de transport public Cluj-Napoca	
15.		Ioan Marchiș - Consilier Inspectoratul Școlar Județean Cluj	
16.		Angelica Mariana Baciu - Consilier Direcția pentru Agricultură Județeană Cluj	
17.		Radu Adrian Moșuțan - Comisar șef de poliție - Adjunct al Șefului Poliției municipiului Cluj-Napoca	



PRIMĂRIA ȘI CONSILIUL LOCAL
CLUJ-NAPOCA

ROMÂNIA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CLUJ-NAPOCA
SERVICIUL ECOLOGIE URBANĂ

Calea Moșilor nr. 3, 400001, Cluj-Napoca
tel: +40 264 596 030; email: ecologieurbană@primariaclužnapoca.ro
www.primariaclužnapoca.ro | www.clujbusiness.ro | www.visitclujnapoca.ro

18.		Melania Pașca - Șef serviciu Direcția județeană de statistică Cluj	
	Membri de rezervă:		
1.		Alexandru Loloș - Consilier serviciu Ecologie urbană	
2.		Ocean Raul - Consilier Compartimentul păduri si pășuni	