

Către,
DIRECȚIA RELAȚII COMUNITARE

Alăturat vă punem la dispoziție materialul solicitat în vederea întocmirii Raportului Primarului Municipiului Timișoara pentru anul 2025:

DIRECȚIA GENERALĂ DE INVESTIȚII ȘI MENTENANȚĂ

Direcția Generală de Investiții și Menținanță face parte din aparatul propriu de specialitate al Primarului Municipiului Timișoara, dl. Dominic Fritz. Activitatea acestei direcții este coordonată de către domnul Director General Mihai Florescu.

❖ SERVICIUL ÎNTREȚINERE REȚEA RUTIERĂ LOCALĂ

➤ COMPARTIMENTUL ÎNTREȚINERE REȚEA RUTIERĂ LOCALĂ

Compartimentul Întreținere Rețea Rutieră Locală este compartimentul de specialitate din cadrul Serviciului Întreținere Rețea Rutieră Locală, care asigură îndeplinirea sarcinilor ce revin acestuia, în rezolvarea problemelor din domeniul drumurilor, în conformitate cu competențele Primăriei Municipiului Timișoara.

Compartimentul Întreținere Rețea Rutieră Locală urmărește lucrările de întreținere, reparații și investiții în domeniul drumurilor, asigură condițiile legale necesare efectuării lucrărilor din domeniul de activitate pentru funcționarea, modernizarea și dezvoltarea drumurilor în municipiul Timișoara, se ocupă de întocmirea programelor pe termen scurt, mediu și lung de administrare infrastructură rutieră, asigurând convergența lucrărilor de investiții/reparații și întreținere a străzilor, aleilor, trotuarelor, podurilor, podețelor, pasajelor de cale ferată, cu lucrările de semnalizare, cu lucrările de înlocuire rețele, lucrări de amenajare a unor străzi care sunt în prezent din pământ sau pietruite și care îndeplinesc condițiile din punct de vedere al asigurării utilităților, în municipiul Timișoara.

1. SINTEZA ACTIVITĂȚII ÎN ANUL 2025

➤ COMPARTIMENTUL ÎNTREȚINERE REȚEA RUTIERĂ LOCALĂ

A. LUCRĂRI DE REPARAȚII EXECUTATE

Reparații și întreținerea străzilor, aleilor, trotuarelor, podurilor, pasajelor, pasarelelor din municipiul Timișoara precum și a infrastructurii municipalității, s-au realizat după cum urmează:

Strada Turda (între Calea Dorobanților și Calea Ghirodei) – carosabil, Alexandru Miletici (între str. Viorelelor și str. Kodaly) -carosabil și trotuare, Bobîlna (între Calea Ghirodei și str. Pădurea Verde)- carosabil, Mihail Ivanovici Glinka (între str. Alpiniștilor și str. Ștrandului) – carosabil, Primăverii (între Splaiul Grivița și str. Viorelelor) carosabil și trotuare, Măcin (zonă Societatea TRW Automotive) – access, Flacăra (între str. Ismail și str. Nicolae Ursu) și str. Vălișoara intersecție str. Flacăra – carosabil, Theodor Aman-carosabil, Adam Muller Guttenbrunn (între str. Cireșului și str. Zănoaga) – carosabil, trotuare și accese auto, Calea Circumvalațiunii nr.37-39- parcare (dale QUATRO ECO), Teiului la Grădinița nr.26 – alei access și trotuare, Teiului la Grădinița nr.26 – alei de access și trotuare, Gheorghe Cucu – platformă, Calea Torontalului intersecție cu str. Marin Constantin-trotuare, Bv. Republicii

intersecție Bv. Gen. Ion Dragalina-carosabil, str. Albinelor – carosabil și trotuare, Behelei – carosabil și trotuare, Armoniei – carosabil , Piața Unirii și străzile adiacente – carosabil (pavaj accidental auto), Piața Sf. Gheorghe, str. General Praporgescu și str. Enrico Carusso -trotuare / alei pietonale (pavaje), Aleea Ionel Perlea – carosabil și trotuar, Grigore Alexandrescu – carosabil, Pelinului – carosabil, Milos Cirneaski și str. Martir Cornel Leucuta – carosabil, General Leonard Mociulschi – carosabil (macadam), Johann Wolf – carosabil (macadam), Martha Bibescu – carosabil (macadam), Sarmiza Bilcescu – carosabil (macadam), Grigore Alexandrescu – ridicare la cotă cămine, Mihail Ivanovici Glinka – trotuare, Gheorghe Dima - carosabil, Calea Aradului nr.24- platformă betonată, Oituz și Martin Luther – carosabil, Avram Imbroane – platformă, Armoniei nr.20/1 – nr.20.A – carosabil (macadam), Calea Lugojului – alei (platforme pietruite), Grigore Alexandrescu – alei, Pictor Theodor Aman – trotuare (betonate) și accese auto, Miloș Cirneanski – trotuare (betonate) și accese auto, Martir Cornel Leucuta – trotuare și accese auto, Orșova nr. 21 – platformă betonată, Albinelor – carosabil și trotuare, Pasarela pietonală Crișan- Plopi, Stuparilor (zona 27) – carosabil, parcare și trotuare, Bobâlna – trotuar (alee pietonală Cometei- Bobâlna), Henri Coandă – platformă betonată, Mihai Eminescu – carosabil, C.D.Loga – carosabil, Uzinei, str. Mătăsărilor/Federic Mstral, str. Popa Anca, str. Rozelor și str. Vălișoara – carosabil, Aristide Demetriade – carosabil, 20 Decembrie 1989- carosabil, Armoniei și str. Grigore Alexandrescu- carosabil, Sfinții Apostoli Petru și Pavel – carosabil, Traian Grozaăvescu – carosabil, Pelinului – trotuare (betonate) și accese, Paris – carosabil și trotuare (BA16), Orșova și str. Dej – platforme betonate, Piața Avram Iancu și str. Învățătorului – carosabil, Calea Circumvalațiunii -carosabil și trotuar, Intrarea Zânelor – carosabil, Nicolae Titulescu – carosabil, Piața 700 – platformă asfaltată, Sf. Apostoli Petru și Pavel/Petre Negulescu/Petre Olariu/Verde (Zona 25) - carosabil, parcare și trotuare , Mihail Kogălniceanu - carosabil și trotuare, Turda - trotuare și accese, (Intrarea Turda) Intrarea Mihai Roșu – carosabil, Calea Ghirodei, str. Spartacus, str. Luncii, str. Mătrăgunei, str. Brumarele - carosabil , General Ion Dragalina - trotuare (asfaltate și pavate), Cetății nr. 30 - carosabil, parcare și trotuare, Mihail Kogălniceanu - carosabil, Școala Generală nr. 21 (strada Mihail Kogălniceanu) – platformă, Albinelor, str. I.I. de la Brad și str. Grigore Alexandrescu - carosabil, Avram Imbroane - carosabil , Reparații curte interioară Spitalul de copii ”Louis Turcanu”, Cernăuți str. Bucovina și str. Faenza -carosabil, Moise Doboșan - carosabil și accese auto pavate , Samuel Șagovici și str. Vuk Karadjik - carosabil , Atanasie Demian - carosabil , Aleea Hotinului și str. C-tin Stere - carosabil , Ovidiu Balea – carosabil, Parcare zona 9, careu de blocuri strada : Horia Măcelariu/Perlei/Sever Bocu/Ion Ionescu de la Brad , Mihail Kogălniceanu-trotuare și mastic la liniile de tramvai , Grigore Alexandrescu - carosabil, Liviu Gabor - carosabil și trotuare, Intrarea Kodaly Zoltan - carosabil și trotuare , Marginii, str. G.T. Popa, str. Armoniei și str. G. Alexandrescu – carosabil, Aurel Popovici- carosabil, SF. Apostoli Petru și Pavel/Petre Negulescu/Petre Olariu/Verde (zona 25)- 2 cămine, Albinelor (între str. Stuparilor și str. Olanda) -1 cămin, Johann Sebastian Bach - carosabil și trotuare, Grigore Alexandrescu – carosabil, Coriolan Brediceanu – carosabil, Paris – carosabil, Divizia 9 Cavalerie – carosabil, trotuare și girație zona magazinului Dedeman, Alexandru Paleologu - carosabil , Aurora - carosabil , Ion Barbu și Neagu Djuvara - carosabil , Inelul IV - Padurea Verde, Virtuții și str. Martir Ioan Buteanu - carosabil ,Academician Dimitrie Gusti, str. Aurel Popovici și Zurobara-carosabil, General Ion Dragalina (între Bv. Republicii și access auto Sucursala CFR Marfă) – carosabil și trotuare, General Ion Dragalina (între Spaliul Nicolae Titulescu și access auto Sucursala CFR Marfă_ - carosabil și trotuare, Grigore Alexandrescu – carosabil și trotuare, Republicii - carosabil și trotuare, Splaiul Nicolae Titulescu - carosabil și trotuare , Carpenului – carosabil, Gării, str. Nufărul și str. Constantin Olănescu - carosabil, Calea Bogdăneștilor - carosabil, Panait Istrati - carosabil și trotuare, Take Ionescu - carosabil și trotuare, Avram Imbroane - carosabil și trotuare, Parcare zona 10 careu blocuri Horia Măcelariu/Intrarea Aca de Barbu/Aleea Bălți/Constantin cel Mare, Calea

Alexandru Ioan Cuza - trotuar , Calea Dorobanților - carosabil, Mihai Eminescu – carosabil, Aleea Pădurea Verde - carosabil, Gheorghe Adam – carosabil, Parcare strada Orșova (zona 6) , General I. Dragalina - Parcare bloc. 41-45, Spaliul Nicolae Titulescu intersecție cu str. Andrei Mureșanu- carosabil și trotuar, Gheorghe Azap și str. Petru Vintilă - carosabil (macadam), Labirint - carosabil , Barierei – platformă, Johann Wolf - carosabil , Gheorghe Dima - carosabil și trotuare , I. Aldea Teodorovici, str. Eugen Coșeriu și str. Horia Hulubei- carosabil, Marginii, str. Armoniei, str. Ion Barbu și str. Grigore T. Popa – carosabil, Grigore Alexandrescu (între str. Armoniei și Calea Sever Bocu) – carosabil, Vasile Pârvan (între Universitatea de Vest și str. Michelangelo/Cluj, pe ambele sensuri) -reparații fisuri în carosabil, Martir Dumitru Juganaru - carosabil și trotuare , Măgura (între străzile : Azuga - Martir A.F. Șuteu - Crivaia) – carosabil, Tudor Vladimirescu (între blv. Vasile Pârvan și blv. 16 Decembrie 1989) - reparații fisuri în carosabil , Azuga - carosabil , Arh. Victor Vlad, N. Babac, Arh Duluiu Marcu și Calea Șagului (bretea pasaj) – carosabil, Torac (între str. P. Cermena și blv. Constructorilor) - carosabil și accese, Cezar Bolliac (între str. I.I. Micu Klein și str. Frederic Chopin) – carosabil, Câmpului (între str. Vasile Cârlova/str. Iosif Vulcan și str. Rudolf Walter) - carosabil și trotuare, Piața General Gheorghe Domășeanu intersecție blv. Liviu Rebreanu (zona linii tramvai și adiacentă liniilor de tramvai) - carosabil , Liviu Rebreanu intersecție giratie AEM – carosabil, Legumiculturii, Sabin Manuilă, Jupiter, Arinului și Anton Golopenția – carosabil, Cluj intersecție str. 1 Decembrie 1918 (zona linii tramvai) – carosabil, Zăvoi, Timocului și Barbu Ștefănescu Delavrancea – carosabil, Parâng, Luduș, Deta și Nicolae Lăcătuș – carosabil, Aleea Ripensia, Deliblata și Cerna - carosabil, Tosca - bordură mare 4 m și rigolă 4 m, Alexandru Ciucurencu (între str. Ștefan Luchian și str. Iuliu Podlipny) - acostamente (- 171,5 m), Bujorilor - carosabil și accese, Eternității – carosabil, Dimineții – carosabil, Mureș - trotuare și accese, Muncitorilor – carosabil, Țibleșului - carosabil, Piața Traian, str. Zăvoi, str. Costache Negruzzi și intersecție cu str. Dacilor - alei (pavaj accidental auto), Dacilor - carosabil (pavaj dale beton), Constantin Brâncoveanu - carosabil și trotuar, Ulpia Traiana, str. Alexandru Odobescu, str. Coriolan Baran și blv. Victor Babeș – carosabil, General Ion Dragalina – carosabil, Căprioarei - carosabil și trotuare, Mureș - trotuare , Calea Șagului - carosabil, Intrarea Orizont nr. 4 - parcare (macadam), Victor Babeș – carosabil, Intrarea Sabineii - platformă betonată , Dâmbovița nr. 98 - platformă betonată , Gheorghe Doja intersecție cu str. Romulus - carosabil, Oedip și str. Jean Monet – carosabil, Petre Râmneanțu – carosabil, Piața Bisericii și str. Feldioara – carosabil, Martir Elena Nicoară - platformă, Cerna - platformă betonată , Arieș – carosabil, Eternității - carosabil (intersecții cu străzile laterale) , trotuare și accese, Intrarea Munților - carosabil, parcare și trotuare , Muncitorilor - carosabil, Emile Zola - carosabil, Ana Ipătescu intersecție cu str. Filateliei - carosabil , Mureș, str. Cercului, str. Hebe, str. Letea, str. Ioachim Miloia, str. Ioan Sârbu, str. Manguica, str. Iris, str. Luceafărul, și str. Martir Octavian Tintaru - carosabil și trotuar, Memorandului - trotuare , Memorandului - trotuare , 16 Decembrie 1989, str. Brașov intersecție cu Splaiul Tudor Vladimirescu și Calea Șagului – carosabil, Ioan Slavici și str. Polonă – carosabil, Baba Novac, Splaiul Sofocle, str. Macarie și Splaiul Tudor Vladimirescu – carosabil, Gavril Musicescu (între str. Mureș și str. Izlaz) – carosabil, Ulpia traiana și str. Mareșal Al. Averescu, str. Martir D. Jugănarului și str. C.D. Gherea – carosabil, Bujorilor, str. Martir P. Hațegan, str. Dimineții, str. A.P. Cehov și str. Apicultorilor - carosabil , Alexandru Odobescu, str. Martir Ladislau Csimarik și blv. Liviu Rebreanu - carosabil, Ardealului - carosabil, Țibleșului - carosabil, trotuare și accese, Arsenie Boca – carosabil, Mureș - carosabil , Canalul Bega, str. General Magheru, str. Colonia Slavic și str. Cocorilor - carosabil , N. D. Cocea, str. C-tin Radu, str. I. Podlipny, str. Neajlov și str. Stoica de Hațeg - carosabil , Ștefan cel Mare – carosabil, Calea Martirilor 1989 - carosabil , Ioan Stoia Udrea - carosabil și trotuare , Parang, str. Luduș, str. Deta, str. Tata Oancea - carosabil , Pindului, str. Herodot - carosabil , Nouă, str. Lunei - carosabil, Aleea FC Ripensia

și pasaj Michelangelo – carosabil, Calea Șagului - carosabil , Mureș - carosabil și trotuare , Virgil Madgearu- carosabil (pavaj piatră cubică) și trotuar, Grădinii și str. Frunzei - carosabil , Ana Ipătescu, str. Lacului și Aleea Cutezătorilor - carosabil , Iancu Văcărescu - trotuar (reparații cămin vizitare), I.R. Șirianu, str. Pavel Vasici Ungureanu și blv. Vasile Pârvan – carosabil, Zugrav Nedelcu, str. Timotei Cipariu și str. I.H. Rădulescu - carosabil , Tosca, str. Joseph Haydn și str. Dimitrie Dinicu – carosabil, Siemens - carosabil , Calea Buziașului (Girație str. Magnoliei) - carosabil, Ion Creangă, str. Petre Ispirescu și str. Timocului - carosabil, Anton Golopenția și str. Matei Millo intersecție str. N.D.Cocea - carosabil , Pasajul Michelangelo - carosabil , Liviu Rebreanu (între Calea Șagului și str. Drubeta) - carosabil (partea stângă), Glad - carosabil, accese auto (asfaltate) și trotuare (pavate), General I. Dragalina - carosabil , Dâmbovița - platformă betonată, Mitropolit Varlaam - carosabil (piatră cubică), Anemonelor - carosabil , Elisabeta Rizea - carosabil , Splaiul Nistrului, 3 August 1919 și Zlatna – carosabil, Cornelia Sălceanu și Charles Darwin - carosabil , Oedip - carosabil , Victor Babeș – carosabil, Cosminului - carosabil și alee pietonală, Calea Șagului – carosabil, Martir Al. Ferkel Șuteu – carosabil, Liviu Rebreanu (între str. Arieș și sens giratoriu Calea Buziașului) - carosabil și trotuare, Aleea Istvan Andrei - carosabil , Martir Marius Ciopec – carosabil, Emil Racoviță – carosabil, Cluj - carosabil , Liviu Rebreanu (între Calea Șagului și str. Drubeta) - carosabil (partea dreaptă), Colegiul Național Bănățean – platformă, Tudor Vladimirescu – carosabil, Sorin Titel - carosabil (pavaj piatră cubică), Glad – trotuare, Dr. Ioan Mureșan intersecție str. Cosminului - carosabil și trotuar, Mureș intersecție str. Hârniceii și acces Piața Agroalimentară Doina - carosabil și trotuar, Splaiul Tudor Vladimirescu intersecție str. Ady Endre - carosabil și trotuar , Aleea Inului intersecție str. Mureș - carosabil și trotuar , Gheorghe Ranetti intersecție blv. Rebreanu - carosabil , Hebe intersecție blv. Rebreanu - carosabil , Ulpia Traiana intersecție blv. Rebreanu - carosabil , Traian Vuia intersecție blv. Rebreanu - carosabil , Ariadna intersecție blv. Rebreanu – carosabil, Alexandru Macedonski intersecție blv. Rebreanu – carosabil, Letea intersecție blv. Rebreanu - carosabil , Drubeta intersecție str. Aluniș - carosabil , Intrarea Basmului - trotuar , Pasaj Calea Șagului - mastic rosturi (40 m), Coriolan Băran și str. Cercului - carosabil, Dr. Pavel Vasici Ungureanu, str. Budai Deleanu, str. Mangalia și str. Platanilor - carosabil , Arhitect Victor Vlad, Aleea Nicolae Babac, str. Aluniș și str. Apicultorilor - carosabil , Cehov – carosabil, Apicultorilor – carosabil, Cosminului - alee și trotuare, 16 Decembrie 1989 - carosabil , Gheorghe Ranetti și str. Hebe - carosabil, Victor Babeș, blv. Mihai Viteazul și str. Al. Odobescu – carosabil, Liviu Rebreanu - mastic la liniile de tramvai, Neajlov, str. Pavel Stoica și str. Nicolae Stoica de Hațeg - carosabil , Legumiculturii, str. Sabin Manuilă, str. Arinului, str. N.D. Cocea, Calea Urseni și str. Tata Oancea -carosabil, Siemens, str. Electronicii, str. Martir Marius Nemțoc și Intrarea Neptun – carosabil, Cerna și str. Costică Rădulescu – carosabil, Constructorilor - carosabil , Aluniș - carosabil, Ioan Slavici - carosabil, Martir Petru Hațeganu - carosabil , Gavril Musicescu – platforme, Sorin Titel - carosabil (pavaj piatră cubică), Barbu Iscovescu și Cornelia Sălceanu - carosabil, parcare pietruită și trotuare, Cvartal str. : Aștrilor-Azurului-Martir Eugen Nagy (zonă Piațetă Școala Generală nr. 30) , Herculane - carosabil , Evlia Celebi - acces auto

Total suprafață reparată : carosabil **271.818,56** mp și trotuar **35.127,04**

B. LUCRĂRI DE INVESTIȚII ÎN ANUL 2025:

B.1 INVESTIȚII FINALIZATE ÎN ANUL 2025:

B.2 INVESTIȚII ÎN CURS DE EXECUȚIE ÎN ANUL 2025

➤ „VIABILIZARE ZONA DE LOCUINȚE OVIDIU BALEA” Timișoara.

- Valoarea contractului de lucrări este de 16.533.472,48 lei + TVA
- „AMENAJARE STRĂZI ZONA BALȘCOVICI” Timișoara
Valoarea contractului de lucrări este de 18.032.691,41 lei +TVA

2. OBIECTIVE PENTRU ANUL 2026

A. LUCRĂRI DE INVESTIȚII

1.Lucrări în continuare

- Viabilizare zona de locuințe Ovidiu Balea

Obiectivul menționat ce se propune pentru viabilizare situat în zona Ovidiu Balea este amplasat în zona de nord-vest a Municipiului Timișoara. Străzile și aleile din zona obiectivului de investiții au o lungime totală de 2 380,96 m și se află pe domeniu public. Având în vedere dezvoltarea zonei cu locuințe destinate tinerilor, este necesară asigurarea infrastructurii rutiere și edilitare în zonă.

Principalul obiectiv la nivel local îl reprezintă asigurarea unei legături directe, între străzile și aleile din zona obiectivului cu orașul, o legătură rutieră accesibilă în toate anotimpurile,cu acces la toate tipurile de transport (autovehicule, transport în comun , transport de marfă).

- Amenajare străzi zona Blașcovici
 - strada Aurel Barglazan lungime 328.44 m
 - strada Amzei lungime 449.91 m
 - strada Bachus lungime 328.00 m
 - strada Corina Irineu lungime 283.00 m
 - strada Eugen Todoran lungime 324.79 m
 - strada Madona+Al.Cisman lungime 381.75 m
 - strada Semicerc lungime 700.04 m
 - strada Stefan Nadasan lungime 426.00 m
 - strada Taborului lungime 700.00 m
 - strada Tacit lungime 215.00 m
 - strada Umbrei lungime 146.02 m
 - strada Vidin lungime 116.54 m

Zona Blașcovici este amplasată în partea de nord-vest a municipiului Timișoara, ea este delimitată de străzile Dunărea, Bârzava și Calea Bogdăneștilor. Nu există o delimitare a trotuarelor, partea carosabilă fiind la același nivel pe întreaga lățime. De asemenea nu sunt amenajate zone verzi și parcaje.

Străzile analizate în prezent sunt destinate traficului de autoturisme și pietonal, ele asigurând accesul vehiculelor în zonă și pietonilor la imobile și la societățile comerciale și magazinele din zonă.

Necesitatea realizării investiției rezultă din faptul că amenajarea acestor străzi are o importanță deosebită pentru municipiul Timișoara din punct de vedere economic și social. Investiția se fundamentează, totodată și pe următoarele considerente:

- Nevoia de îmbunătățire a accesibilității în zona studiată
- Necesitatea îmbunătățirii calității mediului și a diminuării surselor de poluare
- Nevoia de amenajare a parcărilor
- Necesitatea de completare a rețelei de iluminat public stradal
- Necesitate de completare a rețelei de canalizare menajeră
- Necesitatea de amenajare a pistelor de biciclete și a trotuarelor
- Nevoia de îmbunătățire estetică prin introducerea rețelelor într-o canalizație tehnică modernă

- Necesitatea de a facilita accesul la proprietăților adiacente

Structurile rutiere prezintă în prezent degradări de tipul crăpăturilor și fisurilor, gropilor, faianțarilor și denivelărilor fapt ce periclitează siguranța pietonilor și a autovehiculelor.

În urma parcurgerii traseului străzilor și a inspecției vizuale, s-a constatat că aceste străzi sunt în general într-o stare tehnică și de viabilitate necorespunzătoare, iar ca și consecință pe aceste străzi circulația se desfășoară în condiții de nesiguranță pentru pietoni și autovehicule.

Având în vedere traficul care se desfășoară în prezent în această zonă, trafic format în general din autoturisme, zona Blașcovici preia din circulația arterei principale (Calea Bogdăneștilor), aceste străzi s-au degradat fiind afectată structura rutieră, precum și siguranța participanților la trafic.

Realizarea investiției va avea principalele aspecte:

- Fluidizarea circulației rutiere
- Îmbunătățirea accesului pietonal în zonă
- Amenajarea spațiului verde
- Completarea rețelelor edilitare
-

➤ COMPARTIMENT MONITORIZARE TRAFIC

1. OBIECTUL DE ACTIVITATE AL COMPARTIMENTULUI

Compartimentul Monitorizare și Gestiune Trafic are ca obiect de activitate următoarele:

- Asigurarea monitorizării în timp real a tuturor subsistemelor integrate în sistemul de trafic management și supraveghere video;
- Accesarea și monitorizarea sistemului de management al traficului;
- Verificarea/monitorizarea timpilor de semaforizare și a modului de funcționare a echipamentelor instalate în intersecțiile din Municipiul Timișoara;
- Accesarea în timp real sau off-line a datelor de diagnosticare și a datelor de trafic;
- Monitorizarea prin intermediul camerelor video a zonelor acoperite de sistemul de management al traficului, precum și monitorizarea tuturor serviciilor și funcționalităților oferite de software-ul de supraveghere video;
- Menținerea comunicației cu dispeceratul STPT în privința funcționării subsistemului de management a transportului public;
- Raportarea incidentelor de natură public (nontrafic) la dispeceratul Poliției Locale;
- Monitorizarea funcționării sistemului de informare publică (mesaje de interes public afișate pe panourile de informare publică);
- Accesarea bazelor de date pentru transmiterea imaginilor/datelor înregistrate la solicitarea Poliției sau a altor organe abilitate;
- Monitorizarea alarmelor emise de sistemul de management al defectelor și asigurarea remedierii acestora;
- Preluarea și soluționarea reclamațiilor, sesizărilor, cererilor în domeniu, din partea cetățenilor, precum și din partea instituțiilor publice;
- Pregătirea documentelor necesare demarării procedurilor de achiziție public în domeniu de activitate și înaintarea acestora compartimentului de specialitate din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara;
- Întocmirea de referate, informări, rapoarte și comunicări de specialitate.

2.SINTEZA ACTIVITĂȚII ÎN ANUL 2025

Personalul din cadrul Compartimentului Monitorizare Trafic a desfășurat activități în cadrul Centrului de Comandă și Control al traficului, situat pe B-dul Iuliu Maniu, nr. 29, după cum urmează:

- A monitorizat în timp real traficul rutier prin intermediul sistemului de CCTV (Closed Circuit Television - camere video care transmit semnal într-un circuit închis);
- A monitorizat în timp real funcționalitatea intersecțiilor semaforizate prin intermediul platformei software OMNIA;
- A raportat defecțiunile constatate privind automatele de trafic, detectorii inductivi și virtuali, sistemul camerelor video sau sistemul de informare publică MISTIC, către S.C. Drumuri Municipale S.A., pentru remedierea defecțiunilor constatate de către operatorii din cadrul Centrului de Comandă și Control;
- Au fost reabilitate 5(cinci) intersecții semaforizate, după cum urmează:
 - Bv. Liviu Rebreanu – Str. Gh. Ranetti;
 - Bv. Liviu Rebreanu – Str. Hebe;
 - Bv. Liviu Rebreanu – Str. Ulpia Traiană;
 - Bv. Liviu Rebreanu – Al. Sănătății;
 - Bv. Liviu Rebreanu – Bv. Sudului.
- A colaborat cu Poliția Rutieră pentru rezolvarea mai multor cazuri de evenimente rutiere cu autor necunoscut și/sau accidente rutiere grave, unde a fost necesară colaborarea cu operatorii de trafic;
- A colaborat cu reprezentanții Serviciului Monitorizare Video și a Dispeceratului din cadrul Direcției Generale a Poliției Locale pentru rezolvarea unor cazuri de siguranță a cetățenilor și a participanților la trafic;
- A colaborat cu celelalte compartimente din cadrul Direcției Generale de Investiții și Mentenanță, precum și din Primăria Municipiului Timișoara, pentru soluționarea problemelor de trafic din Municipiul Timișoara;
- A verificat și a urmărit realizarea lucrărilor privind semnalizarea rutieră și mentenanța sistemului trafic management și supraveghere video din Municipiul Timișoara, conform Contractului nr. SC2016-12904/26.05.2016, încheiat cu S.C. Drumuri Municipale S.A.;
- A primit și a soluționat un număr de 370 de solicitări: de la instanțele de judecată și instituții publice abilitate, pentru furnizarea de înregistrări video din intersecțiile semaforizate din Municipiul Timișoara și/sau pentru furnizarea datelor de trafic sau modificarea diagramelor de semaforizare, respectiv diverse solicitări;
- A primit și a soluționat un număr de 375 de solicitări online pentru verificarea și/sau remedierea diverselor probleme apărute la instalațiile de semaforizare amplasate pe raza Municipiului Timișoara.

3. OBIECTIVE PENTRU ANUL 2026

- Îmbunătățirea traficului rutier în Municipiul Timișoara prin extinderea sistemului de trafic management și supraveghere video respectiv a rețelei de FO (3 Sheltere noi);
- Semaforizarea de noi treceri de pietoni și intersecții care să mărească siguranța circulației și fluidizarea traficului rutier în Municipiul Timișoara;
- Modernizarea intersecțiilor semaforizate vechi unde este cazul;
- Integrarea componentelor software privind conceptul de Smart City în centrul de comandă și control trafic situat pe B-dul Iuliu Maniu nr. 29;

- Prioritizarea transportului public în Municipiul Timișoara;
- Realizarea unui regulament privind modalitatea de semaforizarea a intersecțiilor din oras;

➤ COMPARTIMENTUL MOBILITATE ȘI TRANSPORT

Compartimentul Mobilitate și Transport este compartimentul de specialitate din cadrul Serviciului Întreținere Rețea Rutieră Locală, care asigură îndeplinirea sarcinilor în conformitate cu competențele ce îi revin, prin soluționarea problemelor din domeniul transportului public și a siguranței circulației rutiere.

Printre atribuțiile Compartimentului Mobilitate și Transport amintim:

- Dezvoltarea serviciului de transport public de persoane pe raza Municipiului Timișoara și zona metropolitană;
- Îmbunătățirea condițiilor de transport public prin achiziția de noi mijloace de transport, modernizarea și extinderea infrastructurii de transport public pentru toate categoriile de mijloace de transport inclusiv pentru mijloacele de transport alternativ;
- Realizarea obiectivelor de investiții cuprinse și bugetate în Programul de Dezvoltare, aferente capitolului “Transportul în comun”;
- Asigurarea continuității serviciului public de transport prin acordarea de compensații pentru acoperirea diferențelor de tarif acordate unor categorii sociale de călători care beneficiază de facilități la transportul în comun către operatorul de transport;
- Asigurarea desfășurării fluente și în siguranță a circulației pe drumurile publice prin promovarea și verificarea lucrărilor de semnalizare rutieră;
- Administrarea judicioasă a unei baze de date a vehiculelor înregistrate/radiate;
- Restricționarea traficului greu în Municipiul Timișoara prin emiterea de autorizații/legitimații/ abonamente de circulație;
- Verificarea documentațiilor depuse de către solicitanți pentru acordarea avizului comisiei de circulație și emiterea acestuia conform Regulamentului privind reglementarea circulației autovehiculelor în zona Cetate-Timișoara;
- Asigurarea cadrului organizatoric și funcțional necesar desfășurării activității Comisiei de circulație;
- Garantarea accesului egal și nediscriminatoriu al operatorilor de transport și al transportatorilor autorizați la piața transportului public local prin emiterea autorizațiilor de transport, respectiv ale copiilor conforme ale acestora;
- Satisfacerea cerințelor persoanelor cu handicap prin acordarea cardurilor-legitimație de parcare gratuită.

În cadrul Compartimentului Mobilitate și Transport din cadrul Serviciului Întreținere Rețea Rutieră Locală în cursul anului 2025 activitatea s-a desfășurat după cum urmează:

- Au fost eliberate **3.588 de avize** emise în cadrul **Comisiei de Circulație**, privind **restricționarea/închiderea traficului rutier și pietonal**, accesul în **Zona Cetate și respectiv în zonele cu restricție de tonaj aflate pe raza Municipiului Timișoara**, precum și avize necesare pentru **elaborarea documentațiilor în fazele SF, PT, DTAC, PUZ și PUD**.
- Au fost **verificate și soluționate 366 de solicitări**, având ca obiect **probleme analizate și dezbătute în cadrul Comisiei de Circulație**.

- Au fost eliberate **458 de avize emise în baza avizelor de principiu**, privind **accesul auto în zonele cu restricții de circulație** de pe raza **Municipiului Timișoara**.
- În ceea ce privește activitatea de transport în regim de taxi pe raza Municipiului Timișoara, în anul 2025, Autoritatea de Autorizare a aprobat schimbarea denumirii a 11 întreprinderi familiale și societăți comerciale autorizate pentru transport persoane în regim de taxi și au fost soluționate 60 de schimburi auto. Au fost tipărite un număr de 14 autorizații de transport cu ocazia înlocuirii managerului de transport.
- Au fost distribuite de la I.F.(întreprindere familiala) și P.F.A. (persoană fizică autorizată) către societăți comerciale un număr de 35 de autorizații taxi. Au fost atribuite 80 ecusoane taxi și au fost tipărite 71 de contracte de atribuire în gestiune delegată a serviciului de transport persoane în regim de taxi. Au fost retrase un număr de 14 de autorizații la cererea transportatorilor. De asemenea au fost vizate un număr de 50 ecusoane de bord cu tarife taxi.
- Totodată au fost înregistrate 11 cesionări ale copiilor conforme de la societățile comerciale la persoanele fizice autorizate, s-au vizat 24 autorizații de transport persoane în regim de taxi.
- De asemenea, s-au înlocuit 14 manageri de transport, persoane desemnate să conducă activitatea de transport în regim de taxi și s-au eliberat 56 de caziere de conduită profesională.
- Sumele încasate la bugetul local provenite din eliberarea acestor documente au totalizat 11.700 lei.
- În ceea ce privește înregistrarea vehiculelor care nu se supun înmatriculării s-au efectuat următoarele:
 - 273 de înregistrări vehicule pentru care nu există obligativitatea înmatriculării;
 - 5 radieri vehicule pentru care nu există obligativitatea înmatriculării;
- Sumele încasate la bugetul local provenite din eliberarea documentelor aferente activității de înregistrare a vehiculelor care nu se supun înmatriculării au totalizat 15015 lei.
- De asemenea, pentru respectarea drepturilor persoanelor cu handicap prevăzute de Legea nr. 448/2006 au fost eliberate 764 carduri-legitimatie de parcare gratuită

Pentru accesul autovehiculelor în zona restricționată a Municipiului Timișoara, conform Hotărârii Consiliului Local nr. 649/2022 privind circulația autovehiculelor destinate transportului de mărfuri și a utilajelor cu masa totală maximă autorizată mai mare de 3,5 tone în Municipiul Timișoara, cu modificările și completările ulterioare, în cursul anului 2024 a fost eliberat un număr de 7222 de autorizații de circulație, abonamente și legitimații. Sumele încasate la bugetul local provenite din eliberarea acestor documente au totalizat 4115650 lei.

Au fost implementate o serie de măsuri în vederea sporirii gradului de siguranță rutieră, îmbunătățirea mobilității urbane și încurajarea unui stil de viață sănătos, reducând în același timp poluarea și aglomerația, după cum urmează:

- înființare bandă dedicată „ Bus” pe b-dul Take Ionescu.
- sistematizare circulație rutieră - str. Cosminului - Parcul Adolescenței - str. Teodor V.Păcățean - str. Oedip - sensuri unice, piste biciclete, supraînălțări treceri pentru pietoni, locuri de staționare.
- sistematizare circulație rutieră - str. Memorandului - str. Cozia - str. Cosminului - str. Traian Lalescu - str. Dr. Aurel Căndea - P-ța Bisericii str. Martir Sorinel Leia - P-ța Vasile Adamachi
- sensuri unice, piste biciclete, supraînălțări treceri pentru pietoni, locuri de staționare.

- reglementare circulație rutieră - str. Hărniciei - sens unic supraînălțări treceri pentru pietoni, delimitare locuri de parcare.
- reglementare circulație rutieră- str. Gh. Doja - stâlpi de delimitare flexibili si separatori pentru delimitare locuri de parcare.
- separatori de trafic pe Calea Martirilor

Totodată au fost executate marcaje rutiere pe o suprafață de 65.038 m² și au fost montate 1.593 buc. indicatoare rutiere.

Pentru asigurarea unor condiții suplimentare de sporire a gradului de siguranță a traficului pietonal și ciclist, au fost montate 36 de garduri protejare pietoni iar pe 26 de amplasamente calmatoare de viteză în zonele cu risc sporit de accidente rutiere, au fost montate 20 de oglinzi rutiere, pentru creșterea gradului de vizibilitate.

De asemenea au fost montate borne metalice - 503, cadre metalice -264 cadre pentru protejarea trecerilor de pietoni, trotuarelor si zonelor verzi si elemente de siguranță rutieră în proximitatea pistelor pentru biciclete respectiv stâlpi delimitare flexibili 605 buc si separatori de sensuri 624 buc.

De asemenea au fost promovate, susținute în comisiile de specialitate și aprobate în plenul Consiliului Local Timișoara următoarele Hotărâri:

- 🚦 HOTĂRÂREA NR. 581 DIN DATA DE 28.10.2025 PRIVIND DECLARAREA CA FIIND DE UTILITATE PUBLICĂ, A LUCRĂRILOR DE INTERES PUBLIC LOCAL, CONSTÂND ÎN REAMENAJARE PARCARE ȘI ZONA DE ACCES AFERENTĂ ACESTEIA, STR. MARTIR IOAN STANCIU, CE URMEAZĂ A SE EXECUTA PE TERENUL PROPRIETATEA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA, ÎNSCRIS ÎN CF 408718 TIMIȘOARA
- 🚦 HOTĂRÂREA NR. 560 DIN DATA DE 28.10.2025 PRIVIND APROBAREA ACHITĂRII TAXEI DE MEMBRU AL UNIUNII INTERNAȚIONALE A TRANSPORTATORILOR PUBLICI, PENTRU ANUL 2025
- 🚦 HOTĂRÂREA NR. 532 DIN DATA DE 28.10.2025 PRIVIND DECLARAREA CA FIIND DE UTILITATE PUBLICĂ A LUCRĂRILOR DE INTERES PUBLIC LOCAL CONSTÂND ÎN REAMENAJARE PARCARE ȘI ZONA DE ACCES AFERENTĂ ACESTEIA, CALEA CIRCUMVALAȚIUNII, CE URMEAZĂ A SE EXECUTA PE TERENUL PROPRIETATEA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA, ÎNSCRIS ÎN CF 405695 TIMIȘOARA, CF 400092 TIMIȘOARA
- 🚦 HOTĂRÂREA NR. 531 DIN DATA DE 28.10.2025 PRIVIND DECLARAREA CA FIIND DE UTILITATE PUBLICĂ A LUCRĂRILOR DE INTERES PUBLIC LOCAL CONSTÂND ÎN AMENAJARE INTERSECȚII B-DUL LIVIU REBREANU CU STR.SALCĂMILOR, C.MARTIRILOR 1989, STR.ARIEȘ
- 🚦 HOTĂRÂREA NR. 410 DIN DATA DE 29.07.2025 PRIVIND DECLARAREA CA FIIND DE UTILITATE PUBLICĂ, LUCRĂRILE DE AMENAJARE A SPAȚIILOR PUBLICE „REFACERE PROFIL STRADAL, ÎN LUNGIME DE 160M, PRIN INTRODUCERE DE PISTE VELO, PENTRU SPORIREA SIGURANȚEI RUTIERE", B-DUL. GENERAL ION DRAGALINA, CF NR.401808 (CF NR.429355)
- 🚦 HOTĂRÂREA NR. 383 DIN DATA DE 22.07.2025 PRIVIND DECLARAREA CA FIIND DE UTILITATE PUBLICĂ LUCRĂRILE DE INTERES PUBLIC LOCAL,

REAMENAJARE PARCARE ȘI ZONA DE ACCES AFERENTĂ EI, ZONA I.I.DE LA BRAD, CE URMEAZĂ A SE EXECUTA PE TERENUL PROPRIETATEA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA ÎNSCRIS ÎN CF 403148 TIMIȘOARA, CF 404013 TIMIȘOARA, CF 437691 TIMIȘOARA

- ✚ HOTĂRÂREA NR. 345 DIN DATA DE 22.07.2025 PRIVIND DECLARAREA CA FIIND DE UTILITATE PUBLICĂ A LUCRĂRILOR DE INTERES PUBLIC LOCAL, CE URMEAZĂ A SE EXECUTA PE TERENUL PROPRIETATEA MUNICIPIULUI TIMIȘOARA, ZONA ARADULUI, ÎNSCRIS ÎN CF 402362
- ✚ HOTĂRÂREA NR. 299 DIN DATA DE 10.06.2025 PRIVIND COMPLETAREA CONTRACTULUI DE DELEGARE A GESTIUNII SERVICIILOR PUBLICE DE TRANSPORT PERSOANE ÎN ARIA ADMINISTRATIV- TERITORIALĂ A ASOCIAȚIEI DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ „SOCIETATEA METROPOLITANĂ DE TRANSPORT TIMIȘOARA”, ÎNCHEIAT CU OPERATORUL SOCIETATEA DE TRANSPORT PUBLIC TIMIȘOARA. (TRAMVAIE)
- ✚ HOTĂRÂREA NR. 255 DIN DATA DE 27.05.2025 PRIVIND COMPLETAREA CONTRACTULUI DE DELEGARE A GESTIUNII SERVICIILOR PUBLICE DE TRANSPORT PERSOANE ÎN ARIA ADMINISTRATIV- TERITORIALĂ A ASOCIAȚIEI DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ „SOCIETATEA METROPOLITANĂ DE TRANSPORT TIMIȘOARA” ÎNCHEIAT CU OPERATORUL SOCIETATEA DE TRANSPORT PUBLIC TIMIȘOARA SA.
- ✚ HOTĂRÂREA NR. 123 DIN DATA DE 25.03.2025 PRIVIND PRELUNGIREA CONTRACTULUI PENTRU ACTIVITATEA DE REPARAȚII ȘI ÎNTREȚINERE A STRĂZILOR, ALEILOR, TROTUARELOR, PODURILOR, PASAJELOR, PASARELELOR DIN MUNICIPIUL TIMIȘOARA PRECUM ȘI A INFRASTRUCTURII INTRAINSTITUȚIONALE A MUNICIPALITĂȚII, ÎNCHEIAT CU DRUMURI MUNICIPALE TIMIȘOARA SA
- ✚ HOTĂRÂREA NR. 443 DIN DATA DE 26.08.2025 PRIVIND MODIFICAREA HOTĂRÂRII CONSILIULUI LOCAL NR. 145/22.04.2021 PRIVIND COMPLETAREA HOTĂRÂRII CONSILIULUI LOCAL AL MUNICIPIULUI TIMIȘOARA NR. 445/16.10.2020 PRIVIND MODIFICAREA ȘI COMPLETAREA PROTOCOLULUI DE ACORDARE A FACILITĂȚILOR LA TRANSPORTUL ÎN COMUN UNOR CATEGORII DE CETĂȚENI AI MUNICIPIULUI TIMIȘOARA ȘI OPERATORULUI DE TRANSPORT
- ✚ HOTĂRÂREA NR. 353 DIN DATA DE 22.07.2025 PRIVIND COMPLETAREA CONTRACTULUI DE DELEGARE A GESTIUNII SERVICIILOR PUBLICE DE TRANSPORT PERSOANE, ÎN ARIA ADMINISTRATIV-TERITORIALĂ A ASOCIAȚIEI DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ „SOCIETATEA METROPOLITANĂ DE TRANSPORT TIMIȘOARA”, ÎNCHEIAT CU OPERATORUL SOCIETATEA DE TRANSPORT PUBLIC TIMIȘOARA
- ✚ HOTĂRÂREA NR. 651 DIN DATA DE 18.12.2025 APROBAREA RETRAGERII MUNICIPIULUI TIMIȘOARA DIN UNIUNEA INTERNAȚIONALĂ A TRANSPORTATORILOR PUBLICI (UITP)
- ✚ HOTĂRÂREA NR. 560 DIN DATA DE 28.10.2025 PRIVIND APROBAREA ACHITĂRII TAXEI DE MEMBRU AL UNIUNII INTERNAȚIONALE A TRANSPORTATORILOR PUBLICI, PENTRU ANUL 2025

❖ SERVICIUL INFRASTRUCTURĂ RUTIERĂ

Serviciul Infrastructură Rutieră funcționează în cadrul Direcției Generale Investiții și Mentenanță, fiind subordonat ierarhic directorului general al direcției.

În cadrul Serviciului Infrastructură Rutieră se desfășoară activități specifice în domeniul infrastructurii rutiere.

În realizarea obiectivelor sale, Serviciul Infrastructură Rutieră are ca atribuții principale:

- întocmirea de programe pe termen scurt, mediu și lung de investiții în infrastructură rutieră;
- promovarea și pregătirea documentațiilor tehnice în domeniul său de activitate pentru lucrările și investițiile aprobate de Consiliul Local Timișoara;
- monitorizarea centralizată a tuturor lucrărilor tehnico - edilitare desfășurate pe domeniul public, pe tot parcursul execuției lor, precum și urmărirea refacerii tramei stradale în termenele stabilite.

➤ **COMPARTIMENTUL AVIZE INTERVENȚIE**

Compartimentul Avize Intervenție din cadrul Serviciului Infrastructură Rutieră are rolul de a monitoriza centralizat toate lucrările tehnico-edilitare desfășurate pe domeniul public, pe tot parcursul execuției acestora, în vederea evitării suprapunerilor, precum și pentru corelarea intervențiilor cu investițiile municipalității și urmării refacerii tramei stradale în termenele stabilite, inclusiv prin notificarea executanților în caz de întârzieri.

De asemenea, Compartimentul Avize Intervenție are ca atribuții verificarea documentațiilor și emiterea „Permisului de spargere”, „Acordului Administrator Drum”, „Permisului de intervenție” precum și a „Avizului de principiu drumuri”, necesare pentru executarea lucrărilor tehnico-edilitare pe domeniul public.

➤ **COMPARTIMENT DOCUMENTAȚII TEHNICE**

Compartimentul Documentații Tehnice, din cadrul Serviciului Infrastructură Rutieră, are ca atribuții principale pregătirea și promovarea documentațiilor tehnice necesare realizării lucrărilor și investițiilor aprobate de Consiliul Local al Municipiului Timișoara, contribuind la funcționarea, modernizarea și dezvoltarea infrastructurii rutiere a municipiului. De asemenea, compartimentul sprijină implementarea programelor de dezvoltare urbană, inclusiv prin atragerea de fonduri externe.

Compartimentul asigură întocmirea documentațiilor tehnice necesare pentru pregătirea și organizarea procedurilor de achiziție publică aferente contractelor de servicii și de lucrări din domeniul infrastructurii rutiere. În vederea modernizării și dezvoltării rețelei stradale, compartimentul planifică, în funcție de clasa de importanță și de necesitățile de trafic, arterele și străzile propuse pentru modernizare, ocupându-se de elaborarea temelor de proiectare, a caietelor de sarcini și a tuturor documentelor necesare desfășurării licitațiilor pentru execuția lucrărilor de drumuri.

Activitatea compartimentului include pregătirea documentelor necesare elaborării documentațiilor tehnico-economice, precum și obținerea avizelor și autorizațiilor aferente. Documentațiile de proiectare sunt elaborate de proiectanți specializați, în baza contractelor de servicii de proiectare gestionate și monitorizate de compartiment.

Totodată, compartimentul promovează și susține în Comisiile Consiliului Local, proiecte de hotărâri privind aprobarea studiilor de fezabilitate aferente lucrărilor de investiții destinate modernizarea arterelor majore ale municipiului Timișoara.

SINTEZA ACTIVITĂȚII ÎN ANUL 2025 A SERVICIULUI INFRASTRUCTURĂ RUTIERĂ

În cursul anului 2025 în cadrul Serviciului Infrastructură Rutieră s-au efectuat următoarele activități privind domeniul infrastructurii rutiere în Municipiul Timișoara:

- A. Urmărirea lucrărilor tehnico-edilitare care se execută pe domeniul public – eliberarea acordului administratorului drumului, eliberarea avizelor de principiu, a permiselor de spargere și a permiselor de intervenție, pentru lucrările care se execută pe domeniul public – de către Compartimentul Avize Intervenție:

- ❖ În anul 2025, în cadrul activității desfășurate de compartiment, au fost întocmite, verificate și eliberate 360 **Acorduri Administrator Drum** și 360 Procese Verbale de predare-primire a amplasamentului.

S-au încasat taxe aferente eliberării acestora în valoare de 104.400 lei.

Emiterea acestui acord presupune verificarea documentațiilor depuse, urmărirea finalizării lucrărilor în corelare cu documentația aferentă și în termenele aprobate, participarea la predarea amplasamentelor pentru lucrările autorizate, precum și participarea la recepția lucrărilor și încheierea de procese verbale de recepție la terminarea lucrărilor privind aducerea terenului afectat la starea inițială.

- ❖ Pentru lucrări de extindere și branșamente rețele tehnico-edilitare (apă, canal, gaz, electrice, etc.) precum și pentru alte lucrări de construcție care se execută în zona drumului, Compartimentul Avize Intervenție verifică și eliberează **Avize de principiu drumuri**. Aceste avize sunt necesare la faza de proiectare pentru autorizarea lucrărilor.

În anul 2025 au fost întocmite, verificate și eliberate un număr de 391 Avize de Principiu. S-au încasat taxe aferente eliberării acestora în valoare de 90.712 lei.

- ❖ Pentru executarea lucrărilor tehnico-edilitare realizate pe domeniul public, Compartimentul Avize Intervenție eliberează **Permise de Spargere** și Procese verbale de predare-primire a amplasamentului, ulterior obținerii autorizațiilor de construire.

În anul 2025 au fost întocmite, verificate și eliberate un număr de 175 Permise de Spargere și 175 Procese Verbale de predare-primire a amplasamentului. Taxele încasate aferente eliberării acestora au fost în valoare de 71.050 lei.

- ❖ Pentru remedierea avariilor apărute la rețelele tehnico-edilitare subterane (apă, canal, termoficare, gaz, electrice, etc.) Compartimentul Avize Intervenție eliberează **Permise de Intervenție**.

Conform acestor Permise de Intervenție, regiile autonome și societățile comerciale care administrează rețele tehnico-edilitare amplasate pe domeniul public, au obligativitatea de a interveni pentru remedierea avariilor în maxim 48 de ore.

În anul 2025 au fost întocmite un număr de 2.002 Permise de Intervenție pentru care s-au încasat taxe aferente eliberării acestora în valoare de 232.232 lei.

Prin Compartimentul Avize Intervenție, s-a urmărit :

- modul de încadrare în graficele de execuție a lucrărilor de construcție executate ;
- modul de refacere a tramei stradale afectate în urma intervențiilor la rețelele tehnico-edilitare;

- respectarea termenului de execuție precum și verificarea aducerii domeniului public la starea inițială.

Pentru lucrările la rețelele edilitare subterane (intervenții, bransamente, investiții) executate în trama stradală s-a urmărit respectarea condițiilor impuse prin avizul/acordul de spargere/intervenție, precum și diminuarea perioadelor de execuție și minimizarea deranjului produs de aceste lucrări.

Pentru lucrările executate fără avizul autorităților locale sau pentru cele executate fără respectarea condițiilor impuse în avize, în anul 2024 au fost aplicate 18 sancțiuni contravenționale.

Valoarea totală a sancțiunilor aplicate este de 45.000 lei.

La nivelul Serviciului Infrastructură Rutieră au fost primite în perioada 01.01.2024-31.12.2024 un număr de 3.698 petiții/sesizări în domeniul drumurilor. A fost asigurată întocmirea răspunsurilor către petiționarii care au formulat solicitări fiind soluționate un număr de 3.698 de sesizări/petiții.

B. S-AU ÎNTOCMIT DOCUMENTAȚII STANDARD PENTRU PREGĂTIREA ȘI ORGANIZAREA ÎN MOD UNITAR A LICITAȚIILOR PRIVIND LUCRĂRILE DIN DOMENIUL DRUMURILOR de catre compartimentul Documentatii Tehnice:

- Referat de necesitate și oportunitate, notă conceptuală, recomandări pentru elaborarea strategiei de contractare, caiet de sarcini/temă proiectare, propunere de angajare a unei cheltuieli, angajamentul bugetar global, propunere pentru comisie evaluare oferte, model contract de execuție / servicii pentru:

a) Prestarea serviciului de întocmire a documentațiilor tehnico-economice pentru obiectivele de investiții:

- DALI Amenajare Calea Urseni
- DALI Sistemizare infrastructură rutieră și velo UAT Ghiroda - Pod Andrei Șaguna
- SF Drum de legătură TEN-T între centura de Sud și centura de Vest

b) Prestarea serviciului de asistență tehnică din partea dirigintelui de șantier aferent lucrărilor

de investiții la următoarele obiective:

- Lucrări de amenajare a spațiilor publice. Amenajare drum continuare strada Tosca
- Amenajare zona Emmanuel de Martonne
- Reparații și întreținerea străzilor, aleilor, trotuarelor, podurilor, pasajelor, pasarelelor din

Municipiul Timișoara precum și a infrastructurii municipalității

- Reabilitare Pod Iuliu Maniu
- Memorialul (Traseul) Revoluției din Decembrie 1989 in Timisoara” din cadrul proiectului „Timisoara-Capitala Europeana a Culturii: Memorialul Revoluției - Decembrie 1989

c) Documentații tehnice pentru inițierea procedurilor de achiziție pentru atribuirea contractelor de execuție a lucrărilor pentru următoarele obiective de investiții:

- Lucrări de amenajare a spațiilor publice. Amenajare drum continuare strada Tosca
- Amenajare zona Emmanuel de Martonne

C. Compartimentul a asigurat monitorizarea derulării contractelor de proiectare, urmărind respectarea etapelor și termenelor asumate de proiectant. În cursul anului, au

fost analizate și verificate din punct de vedere tehnic documentațiile tehnice depuse la avizatori respectiv la Primăria Municipiului Timișoara asigurând corespondența permanentă cu proiectantul și cu alți factori implicați pentru următoarele obiective: Reabilitare Podul Mihai Viteazu (Tineretii), SF Amenajare piste de biciclete pe sub Podul Dacilor și Podul Șaguna, Amenajare zona Procopiu (str. S.Procopiu, E.Coseriu, T.Tzara, H. Hulubei), Amenajare zona Kuncz, Consultanță concurs soluții/ servicii proiectare (DALI+PT+AT, studii conexe) pentru Amenajare și modernizare Piața Operei (Victoriei) și străzi zona Cetate.

De asemenea au fost promovate, susținute în comisiile de specialitate și aprobate în plenumul Consiliului Local Timișoara următoarele Hotărâri:

- ✿ HOTĂRÂREA NR. HCL2025-000087 din data de 06.03.2025 privind aprobarea documentației tehnico-economice faza Proiect Tehnic și a indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului de investiție „Linie nouă de tramvai Solventul-Gara de Nord”, propus spre finanțare prin Programul Regional Vest 2021-2027, Apelul de proiecte PRV/4.1/2 Mobilitate urbană sustenabilă
- ✿ HOTĂRÂREA NR. HCL2025-000193 din data de 15.04.2025 privind aprobarea Studiului de Fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții „Lucrări de amenajare a spațiilor publice. Amenajare drum continuare strada Tosca”
- ✿ HOTĂRÂREA NR. HCL2025-000213 din data de 29.04.2025 privind solicitarea de trecere din domeniul public al Județului Timiș în domeniul public al Municipiului Timișoara a terenurilor situate în Calea Ghirodei, înscrise în C.F. nr. 449414 DJ609D și C.F. nr.449386 DJ609D Timișoara
- ✿ HOTĂRÂREA NR. HCL2025-000255 din data de 27.05.2025 privind completarea Contractului de delegare a gestiunii serviciilor publice de transport persoane în aria administrativ- teritorială a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară „Societatea Metropolitană de Transport Timișoara” încheiat cu operatorul Societatea de Transport Public Timișoara SA.
- ✿ HOTĂRÂREA NR. HCL2025-000384 din data de 22.07.2025 privind aprobarea actualizării indicatorilor tehnico-economici aferenți proiectului „Reabilitarea liniilor de tramvai și modernizarea tramvelor stradale în Municipiul Timișoara, Traseu 5, Calea Bogdaneștilor”, cod SMIS 123184, ca urmare a finalizării lucrărilor de execuție.
- ✿ HOTĂRÂREA NR. HCL2025-000728 din data de 29.12.2025 privind modificarea anexelor aferente Hotărârii Consiliului Local al Municipiului Timișoara nr. 255/27.05.2025-privind aprobarea completării Contractului de delegare a gestiunii serviciilor publice de transport persoane în aria administrativ- teritorială a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară „Societatea Metropolitană de Transport Timișoara” cu operatorul „Societatea de Transport Public Timișoara.
- ✿ HOTĂRÂREA NR. HCL2025-000735 din data de 29.12.2025 privind actualizarea Devizului General și a valorilor aferente listelor de cantități pentru obiectivul de investiții „Lucrări de amenajare a spațiilor publice. Amenajare drum continuare strada Tosca”.

OBIECTIVE PENTRU ANUL 2026

În anul 2026, Serviciul Infrastructură Rutieră își va concentra activitatea pe menținerea și îmbunătățirea condițiilor de circulație prin executarea lucrărilor de întreținere curentă și periodică a străzilor, podurilor, pasajelor și infrastructurii rutiere intrainstituționale, astfel încât rețeaua rutieră a municipiului să funcționeze în condiții optime de siguranță și confort. Intervențiile vor fi planificate și prioritizate pe baza evaluărilor tehnice din teren și a necesităților de trafic, pentru a direcționa resursele către zonele cu impact major asupra mobilității urbane. Totodată, lucrările de întreținere vor fi corelate cu intervențiile operatorilor de utilități, pentru a evita suprapunerile și pentru a reduce disconfortul creat cetățenilor. Compartimentul Avize Intervenție își va continua rolul esențial în verificarea și eliberarea avizelor, acordurilor și permiselor necesare lucrărilor tehnico-edilitare desfășurate pe domeniul public, monitorizând execuția acestora și urmărind refacerea tramei stradale în termenele stabilite. Pentru o coordonare eficientă, serviciul va consolida comunicarea cu operatorii de utilități și cu executanții lucrărilor, urmărind creșterea eficienței intervențiilor și asigurarea unei gestionări unitare și responsabile a infrastructurii rutiere, în beneficiul direct al cetățenilor municipiului Timișoara.

Pe lângă activitățile de întreținere și coordonare, Serviciul Infrastructură Rutieră va continua monitorizarea contractelor de execuție lucrări și a serviciilor de asistență tehnică prin dirigenți de șantier pentru următoarele investiții:

- **Viabilizare zonă de locuințe Ovidiu Balea**
- **Amenajare străzi în zona Blascovici**

Tot în anul 2026 vor fi demarate lucrările aferente obiectivului de investiții:

- **Lucrări de amenajare a spațiilor publice – Amenajare drum, continuare strada Tosca**

Aceste proiecte au ca scop îmbunătățirea accesibilității, creșterea calității spațiului public și dezvoltarea coerentă a infrastructurii rutiere în zonele aflate în extindere sau modernizare.

❖ SERVICIUL PROIECTE DE INFRASTRUCTURĂ MARE

Serviciul Proiecte de Infrastructură Mare are în subordine următoarele compartimente:

- Compartimentul Monitorizare Implementare Proiecte
- Compartimentul Contracte
- Compartimentul Documentații Tehnice
- Compartimentul Transport Alternativ

Serviciul Proiecte de Infrastructură Mare are ca obiect de activitate planificarea, pregătirea, implementarea și monitorizarea obiectivelor majore de investiții în infrastructură ale municipiului, indiferent de sursa de finanțare. Serviciul asigură elaborarea și verificarea documentațiilor tehnico-economice, derularea și urmărirea contractelor de achiziții publice, managementul tehnic al execuției lucrărilor, precum și respectarea cadrului legal, tehnic și contractual. De asemenea, serviciul oferă suport juridic și de specialitate în implementarea proiectelor, coordonează recepția și punerea în funcțiune a investițiilor și contribuie la dezvoltarea mobilității urbane prin promovarea și gestionarea transportului alternativ. Totodată, serviciul colaborează cu structurile interne și externe implicate și asigură raportarea și monitorizarea proiectelor finanțate din fonduri publice și nerambursabile.

I. OBIECTIVE MAJORE ÎNDEPLINITE ÎN 2025

♦LUCRĂRI DE ENERGOALIMENTARE A STAȚIILOR DE ÎNCĂRCARE, REȚEA DE ALIMENTARE LOCALĂ ȘI PLATFORMĂ DE GARARE PENTRU AUTOBUZE ELECTRICE

Municipalitatea a obținut finanțare pentru achiziționarea a 44 autobuze electrice care au fost recepționate în anul 2023, beneficiind de finanțarea oferită de Programul Operațional Regional 2014-2020, Axa prioritară 4, pentru Sprijinirea dezvoltării urbane durabile, Prioritatea de investiții 4e — Promovarea unor strategii cu emisii scăzute de dioxid de carbon pentru toate tipurile de teritorii.

Pentru realizarea investiției, a fost necesară execuția lucrărilor de energoalimentare a stațiilor de încărcare, rețea de alimentare locală și platformă de garare pentru autobuze electrice.

În anul 2024 au fost instalate cele 11 stații de încărcare rapidă în următoarele locații: Calea Sagului (3 stații), Calea Buziasului (2 stații), Strada Traian Grozavescu (2 stații), Calea Stan Vidrighin nr. 2 (1 stație), Strada Paul Morand (1 stație), str Oituz (2 stații).

Execuția lucrărilor la platforma de garare din b-dul Dâmbovița a început la data de 14.04.2025 și s-a finalizat în 25.11.2025.

Platforma de garare este protejată de două copertine, iar copertinele au regimul de înălțime parter și capacitatea de parcare pentru 44 de autobuze.

Investiția a presupus realizarea următoarelor:

- Platformă pentru gararea celor 44 autobuze electrice;
- Amplasare 44 stații de încărcare lentă;
- Amplasare 4 stații de încărcare rapidă;
- Amplasare post de transformare;
- Racordare utilități (canal, energie electrică);
- Panouri fotovoltaice amplasate pe cele două copertine;
- Amenajare drumuri de acces, spații verzi etc.

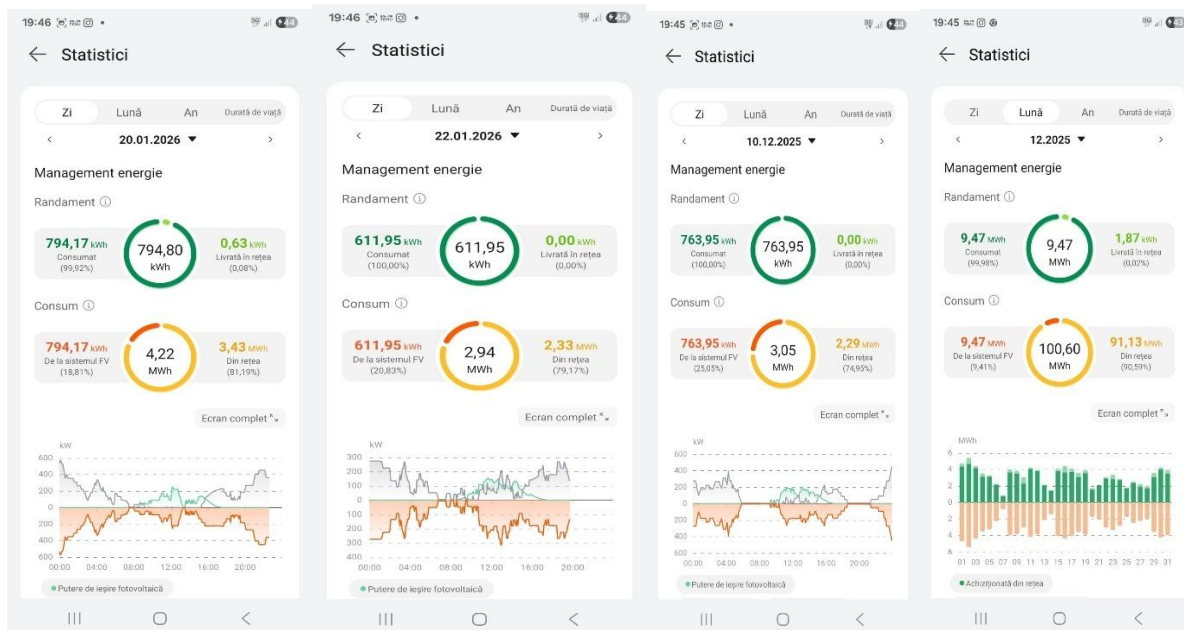
Suprafața pe care s-au realizat construcțiile și platforma a fost de 11540 mp.

Stații încărcare rapidă



Platforma de garare





Parțial din energia electrică folosită la încărcarea bateriilor autobuzelor electrice provine de la panourile fotovoltaice amplasate pe acoperișul halei. Chiar și în perioada de iarnă sunt zile în care 18% din energia electrică provine din panourile fotovoltaice.

◆ ACHIZIȚIA DE VEHICULE NEPOLUANTE NECESARE ÎMBUNĂȚĂȚIRII TRANSPORTULUI PUBLIC DE CĂLĂTORI ÎN ZONA TIMIȘOARA

Finanțarea proiectului este asigurată prin Planul Național de Redresare și Reziliență 2020 – 2026, prin două contracte de finanțare, respectiv contractul de finanțare nr. 135486/28.11.2022 și nr.143941/19.12.2022.

Obiectul contractelor îl constituie achiziționarea de mijloace de transport mai puțin poluante (troleibuze) destinate transportului public de călători în Municipiul Timișoara.

Implementarea proiectului va contribui la:

- reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și a poluării atmosferice;
- creșterea atractivității transportului public;
- îmbunătățirea mobilității urbane și a calității serviciilor de transport public;
- alinierea Municipiului Timișoara la obiectivele europene privind tranziția către transport verde.

LOT 1

Troleibuzele, livrate de compania Bozankaya sunt dotate cu sisteme de siguranță, aer condiționat, încălzire în scaune, internet wireless, prize pentru încărcarea telefoanelor mobile și alte facilități. Troleibuzele au o lungime de **12 metri** și au o capacitate de transport de până la 100 de pasageri, dintre care 34 locuri pe scaune. Viteza maximă de circulație este de 80 km/h, iar autonomia este de până la 40 km în zonele fără catenare.

În cursul anului 2025, în baza acestui contract au fost furnizate 8 troleibuze, fiecare cu lungimea de 12 m.



LOT 2

În baza contractului de finanțare mai sus menționat, Municipiul Timișoara prin Direcția Generală Investiții și Mentenanță a încheiat contractul de furnizare de produse nr. 96/05.09.2024– Lot 2:25 troleibuze cu lungimea de cca. 18 m, destinate transportului public urban de călători. Furnizorul acestui contract este societatea BOZANKAYA OTOMOTIV MAK.IML.VE IHR. A.S..

Până la data întocmirii prezentului raport, au fost livrate și recepționate 12 troleibuze de cca 18 m din totalul de 25 prevăzute în contract.



◆ DALI+PT CORIDOR DE MOBILITATE MAGISTRALA VERDE ÎN TIMIȘOARA – BD. 16 DECEMBRIE 1989 – CALEA ȘAGULUI

Proiectul ”Coridor de mobilitate ”Magistrala verde” în Timișoara – bl. 16 Decembrie 1989 – Calea Șagului” urmărește schimbarea accentului de la o mobilitate bazată pe utilizarea autoturismului la o mobilitate bazată pe utilizarea transportului în comun sau a mijloacelor alternative de transport ca mijloace de deplasare. Prin crearea, modernizarea, extinderea unui coridor de mobilitate urbană, dar și prin crearea și modernizarea unor spații pietonale sau predominant pietonale confortabile pentru pietoni, se pot asigura condițiile pentru realizarea unui transfer sustenabil al unei părți din ponderea modală a utilizării autoturismelor personale (în creștere în România), către utilizarea transportului în comun ca mijloc de deplasare și mersul pe jos. În acest mod, se pot diminua semnificativ traficul rutier și emisiile de echivalent CO₂ în municipiile reședință de județ.

Prin realizarea lucrărilor propuse, se urmărește eliminarea întreruperilor în utilizarea transportului public, creșterea confortului călătorilor care utilizează transportul public, mărirea vitezei mijloacelor de transport în comun, asigurarea unei părți carosabile fiabile și care să

corespundă din punct de vedere al planeității și al capacității de preluare a traficului din zonă, amenajarea pistelor de bicicliști în afara carosabilului pentru a spori siguranța și confortul celor care aleg să se deplaseze cu mijloace de transport nemotorizate, amenajarea trotuarelor pentru a asigura o zonă atractivă pentru persoanele care se deplasează pe jos și creșterea gradului de accesibilitate pentru categoriile de persoane considerate vulnerabile (persoane vârstnice, femei, copii, persoane cu dizabilități etc.)

Municipiul Timișoara are în derulare contractul nr. 109/04.10.2022 de achiziție publică a serviciilor de proiectare faza DALI + Proiect tehnic și Asistență tehnică din partea proiectantului în vederea realizării obiectivului de investiție publică ”Coridor de mobilitate Magistrala verde în Timișoara – Bd. 16 Decembrie 1989 – Calea Șagului”, încheiat cu F.I.P. CONSULTING S.R.L. Valoarea totală a contractului este de 986.990 lei, fără TVA, iar durata este de 36 de luni.

DALI a fost recepționat în data de 14.11.2025. Documentația aferentă proiectului a fost elaborată începând cu luna decembrie 2025, urmând ca proiectul să fie depus spre finanțare în luna ianuarie 2026, în cadrul Programului Regional Vest 2021–2027.



♦ PT HALĂ INTEGRAL ÎNCHISĂ PENTRU MENTENANȚA TRAMVAIELOR NOI

Amplasamentul viitoarei construcții ”Hală integral închisă pentru mentenanța tramvaielor noi” este situat în intravilanul municipiului Timișoara, b-dul Dâmbovița nr. 67, în incinta societății Serviciul de Transport Public Timișoara.

În cadrul obiectivului se propun a fi realizate următoarele:

- o hală integral închisă, ce va asigura condițiile de temperatură (minimum +50°C), umiditate și praf impuse de către producătorul strungului de rectificat profil bandaje și va avea dimensiunile 90,00 m x 9,50 m x 7,50 m (lungime x lățime x înălțime) necesare pentru reprofilarea dintr-o singură trecere a bandajelor de la toate roțile a unui tramvai;
- o groapă de fundare ce va susține strungul de rectificat profil bandaje

Hala de mentenanță va fi dotată cu echipamente necesare desfășurării activităților de întreținere a tramvaielor noi achiziționate de Primăria Municipiului Timișoara, și anume: 12 elevatoare precum și un pod rulant.

În anul 2025, pentru acest obiectiv a fost elaborat și achiziționat Proiectul Tehnic, contractul de servicii fiind încheiat prin acordul părților. A fost demarată ulterior o procedură distinctă de achiziție publică pentru execuția lucrărilor, ca urmare a separării etapelor de proiectare și execuție, procedura aflându-se în prezent în etapa de evaluare a ofertelor. Totodată, la data de 29.12.2025 a fost încheiat contractul de asistență tehnică din partea proiectantului pe perioada execuției lucrărilor.



◆ PASARELA GELU - CRIZANTEMELOR

Obiectivul de investiții ”Pasarela Gelu-Crizanțemelor” s-a derulat conform contractului nr. 17/17.03.2023 execuție, încheiat între Municipiul Timișoara și P.A.B. ROMÂNIA S.R.L. Durata contractului a fost de 6 luni (conform contractului), având o perioadă de garanție de 60 de luni.

În Autorizația de construire nr. 509/05.08.2021 emisă pentru acest obiectiv de investiții este consemnată durata de execuție a lucrărilor ca fiind 24 de luni calculată de la data începerii efective a lucrărilor (anunțată în prealabil), situație în care perioada de valabilitate a autorizației se extinde pe întreaga durată de execuție a lucrărilor autorizate, valoarea lucrărilor fiind de 8.632.766,15 lei.

În data de 18.04.2023 a fost emis ordinul de începere a lucrărilor pentru obiectivul de investiții ”Pasarela Gelu – Crizanțemelor”. Prima lucrare realizată a fost structura provizorie pe care s-au relocat rețelele electrice de pe vechea pasarelă, după care s-au dezafectat vechile țevi de gaz de pe structura existentă, astfel că într-un final pasarela fiind eliberată de orice rețea edilitară a fost demolată.

Pasarela este amplasată peste râul Bega, având următoarele caracteristici tehnice și parametrii specifici obiectivului de investiții, astfel:

Numărul de deschideri și lungimea lor: 15.70 m + 14.40 m + 15.70 m

Latimea parti carosabile: 5.40 m – 8.00 m

Lungimea totală a pasarelei: 46.50 m

Tip infrastructura: 2 culei și 2 pile lamelare din beton armat

Tip fundatii: Fundatii indirecte (piloți forajați cu diametrul de 400 mm și 1080 mm)

Tipul îmbrăcăminții pe pasarela: beton asfaltic

Parapeți pietonali: din oțel zincat

Racordări cu terasamentele: aripi din beton armat

Aparari de maluri: palplânse metalice tip AZ 12-700

Sistem de iluminat: iluminat pe stalpi metalici și lămpi cu led

Demolarea s-a făcut cu macarale de mari dimensiuni, executându-se în prealabil platforme de lucru pentru acestea, a fost executat forajul piloților de susținere a viitoarei pasarele, au fost turnate elementele de infrastructură a noii pasarele (183 mc de beton), după care a fost executată grinda de coronament, au fost realizate antretoazele culeelor pentru ambele maluri, au fost montate aparatele de reazem fix din cadrul culeelor și aparatele de reazem metalic de pe pile, după care au fost înglobate în beton plăcile de capăt ale noii pasarele.

Au fost montate paturile de cablu necesare relocării rețelelor electrice de pe structura provizorie pe structura definitivă și s-a început relocarea țevelor de gaz pe aceștia.

Confecția metalică a fost protejată anticoroziv, iar la partea interioară s-au folosit două straturi de grund în uzină, iar la partea exterioară s-a aplicat un strat de grund, un strat de vopsea în uzină și un strat de vopsea în șantier.

Pentru calea pe pasarela constructorul a executat:

- hidroizolația în grosime de 3 mm și protecția acesteia cu beton armat C30/37 cu grosimea de 3 cm armat cu plasă sudată de 100*100*4;
- scuarurile de spațiu verde prevăzute pe zona centrală pasarelei, cu lățimea de 1.50 m și o lungime de cca 20.00 m;
- în zonele de capăt au fost executate scuaruri cu lățimea de 1 m și lungimea de 12.00 m (mal stâng) și lungimea de 5.40 m (mal drept).

S-au montat parapetii pietonali din oțel zincat, dispozitivele de dilatație, pavajul ceramic cu grosimea de 18 mm.

A fost realizată calea pe bretelele de acces care se compune din strat de geotextile cu rol anticapilar, strat de fundație din balast cu grosimea de 15 cm, montare borduri din granit de 10*15 cm la baza taluzului, strat suport din beton simplu C25/30 de 10 cm grosime, așternut mixtură asfaltică de tip BAS- 3 cm grosime.

Lucrările au fost anunțate de către Antreprenor ca fiind finalizate la data de 27.04.2024.

În intervalul 28.04.2024- 31.12.2024 au fost derulate următoarele activități:

- verificarea și decontarea ultimelor situații de lucrări predate de către Antreprenor ulterior transmiterii anunțului de finalizare a lucrărilor;
- transmiterea către Inspectoratul de Stat în Construcții a declarației valorii investiției și plata cotelor către această instituție;
- constituirea comisiei de recepție la terminarea lucrărilor și desfășurarea activității comisiei de

recepție, finalizată cu Procesul verbal de suspendare din data de 24.10.2024 (cu o perioadă de remediere de 90 zile).

Procesul verbal de suspendare din data de 24.10.2024, care prevedea o perioadă de remediere de 90 zile, a fost prelungit cu 90 de zile. În urma derulării unei proceduri de achiziție directă, au fost contractate serviciile de expertiză tehnică.

Ca urmare a expertizei tehnice efectuate la data de 15.07.2025, au fost identificate probleme la nivelul structurii. Concluziile expertizei au fost transmise proiectantului, în vederea elaborării unei noi soluții tehnice pentru remedierea deficiențelor constatate.





◆ PASAJ INFERIOR SOLVENTUL

Prin prezentul contract se va realiza un pasaj care va cuprinde linii de tramvai, se va moderniza întreaga rețea stradală, inclusiv rețelele edilitare stradale, subterane și supraterane, se vor amenaja trotuare și piste pentru biciclete, zone verzi, aducându-se astfel o contribuție substanțială la reducerea emisiilor de poluanți în atmosferă, reducerea prafului, a nivelului de zgomot și, implicit, la creșterea confortului și siguranței circulației.

În cursul anului 2025 au fost executate următoarele activități:

- ❖ S-au reluat lucrările începând cu data de 10.03.2025;
- ❖ S-a efectuat lansarea prefabricatului;
- ❖ Pe bretelele stânga și dreapta s-au executat lucrări de curățire mecanică, amorsare, așternere geocompozit cu rol antifisură, hidroizolație și așternere AB 31,5 și a stratului de uzură BAD 22,4;
- ❖ La rețeaua de canalizare s-a montat conducta PAFSIN 800;
- ❖ S-au executat lucrările de rețele electrice;
- ❖ S-au executat lucrări de drum bretea dreapta — așternere balast și piatră;
- ❖ S-au executat lucrări linie de protecție instalații LC - Demontare linie de contact;
- ❖ S-au montat hidranți;
- ❖ S-au executat lucrări de amare, cofrare, betonare la radier curent Bogdăneștilor, radier; curent zonă acoperită, radier inferior bazin de retenție;
- ❖ S-au executat lucrări la elevație tronson central și canal tehnic: cofrare, armare, betonare;
- ❖ S-a executat montarea și vopsirea grinzilor: 37 buc;
- ❖ S-au executat lucrări la drum și trotuare, bretea stânga Bogdăneștilor: geotextil, balast, armatură, beton, montare borduri;
- ❖ S-au realizat radierele de la pasaj_ radierul de lângă bazin, radierele parapet Bogdăneștilor precum și supraînălțarea radierului bazinului: cofrare, armare, turnare beton;
- ❖ S-au efectuat lucrările de dren drum-rampă tramvai-Solventul;
- ❖ Au continuat lucrările la canalul tehnic,

- ❖ S-au realizat lucrările de dren la infrastructura tramvaiului, Solventul și Bogdaneștilor dreapta;
- ❖ S-a realizat primul zid de sprijin de pe Str. Gării stânga și dreapta;
- ❖ S-a finalizat rețeaua de canalizare D315 mm precum și provizoratul de apă 400;
- ❖ Au continuat lucrările de canalizare menajeră, canalizare pluvială și racordurile acestora;
- ❖ S-au continuat lucrările de cofrare, armare, betonare la radiere rampă Solventul, parapetei Solventul și laterale, supraînălțare radier bazin, prelungire pereți murați bazin de retenție Solventul;
- ❖ S-a turnat betonul de egalizare la zidul de sprijin;
- ❖ S-au efectuat lucrări de cofrare, armare și betonare la dalele de racordare;
- ❖ La canalul tehnic și pereții de închidere s-au executat lucrări de cofrare, armare și betonare.

Procentul progresului fizic al lucrării până la sfârșitul anului 2025 este de cca. 98.23%.



♦ PT + execuție REALIZARE UTILITĂȚI, DRUMURI DE ACCES ȘI AMENAJARE ZONE VERZI LA ANSAMBLUL DE LOCUINȚE INDIVIDUALE ANL, ZONA CHIȘODEI,

Această investiție a Primăriei Municipiului Timișoara face parte din planurile de dezvoltare a infrastructurii destinate locuințelor. Proiectul vizează realizarea infrastructurii aferente ansamblului de locuințe individuale ANL din zona Chișodei (Timișoara) și include: amenajarea carosabilului, a troturelor și a zonelor verzi, realizarea unui loc de joacă pentru copii, precum și introducerea rețelelor de utilități (apă, canalizare, gaz, fibră optică, alimentare cu energie electrică și iluminat public).

În cursul anului 2025 au fost executate lucrările tehnico-edilitare privind introducerea rețelelor de energie electrică și gaze naturale.

♦ GHID TEHNIC DE AMENAJARE A DOMENIULUI PUBLIC ȘI CATALOG DE MOBILIER URBAN

Studiul are ca scop prezentarea unor soluții și detalii orientative pentru amenajări punctuale specifice, oferind proiectanților un instrument de lucru care să permită armonizarea

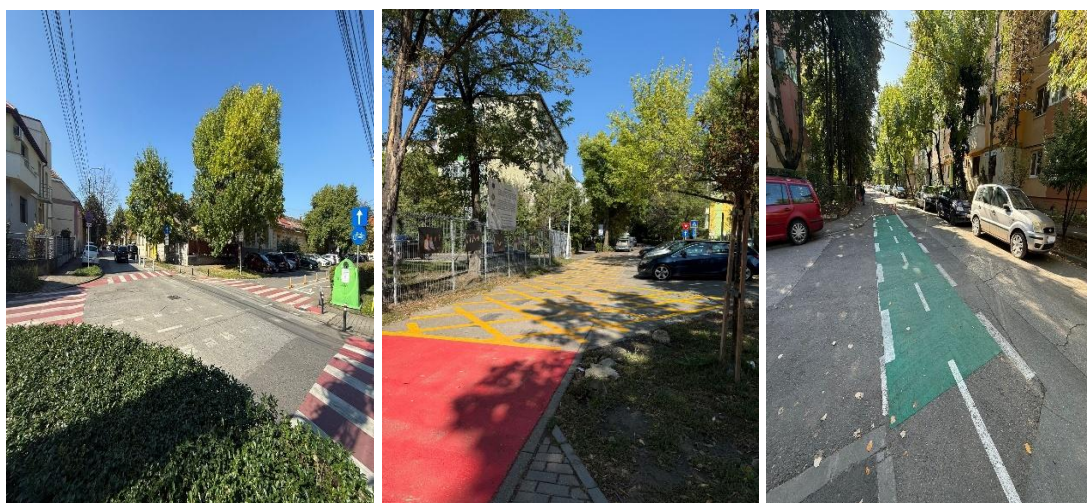
elementelor de amenajare și a detaliilor tehnice la nivelul proiectelor promovate de Municipiul Timișoara.

La finalul anului 2025, au fost reluate discuțiile cu prestatorii serviciului, fiind transmise observațiile finale formulate de compartimentele de specialitate ale Primăriei Municipiului Timișoara, în vederea finalizării etapei I – „Întocmirea și predarea documentației la faza de schiță”, precum și pentru demararea etapei a II-a – „Întocmirea și predarea documentației la faza finală”.

♦ TRASEUL VELO FORMAT DIN STRĂZILE COSMINULUI, NICOLAE ILIEȘU, TEODOR V. PĂCĂȚEAN, MAREȘAL ALEXANDRU AVERESCU, MARTIR ALEXANDRU FERKEL-ȘUTEU, OEDIP ȘI ANTON PAVLOVICI CEHOV

Acest proiect de infrastructură dedicat bicicletelor este implementat ca răspuns la două dintre proiectele propuse și votate de cetățeni în cadrul campaniei de Bugetare Participativă din anul 2024: „Pistă nouă de biciclete pentru Timișoara” și „Îmbunătățirea mobilității pentru persoanele nevăzătoare, persoanele utilizatoare de fotolii rulante și copiii în cărucior, în zona Martirilor – Liceul Iris” și are ca obiectiv conectarea centrului orașului cu pista de biciclete din localitatea Giroc.

Lucrările au fost executate în proporție de 85% până la finalul anului 2025 și urmează să fie finalizate în cursul anului 2026.



II. OBIECTIVE MAJORE ÎN DERULARE

- ❖ **CORIDOR DE MOBILITATE MAGISTRALA VERDE ÎN TIMIȘOARA – BD. 16 DECEMBRIE 1989 – CALEA ȘAGULUI**
- ❖ **ACHIZIȚIA DE VEHICULE NEPOLUANTE NECESARE ÎMBUNĂȚĂȚIRII TRANSPORTULUI PUBLIC DE CĂLĂTORI ÎN ZONA TIMIȘOARA**
- ❖ **HALĂ INTEGRAL ÎNCHISĂ PENTRU MENTENANȚA TRAMVAIELOR NOI**
- ❖ **PASAJ INFERIOR SOLVENTUL**
- ❖ **GHID TEHNIC DE AMENAJARE A DOMENIULUI PUBLIC ȘI CATALOG DE MOBILIER URBAN**

- ❖ P.T + execuție REALIZARE UTILITĂȚI, DRUMURI DE ACCES ȘI AMENAJARE ZONE VERZI LA ANSAMBLUL DE LOCUINȚE INDIVIDUALE ANL, ZONA CHIȘODEI,
- ❖ TRASEUL VELO FORMAT DIN STRĂZILE COSMINULUI, NICOLAE ILIEȘU, TEODOR V. PĂCĂȚEAN, MAREȘAL ALEXANDRU AVERESCU, MARTIR ALEXANDRU FERKEL-ȘUTEU, OEDIP ȘI ANTON PAVLOVICI CEHOV
- ❖ P.T.+EXECUȚIE PASARELA ÎNDRĂGOSTIȚILOR (PARCUL COPIILOR);
- ❖ LINIE NOUĂ DE TRAMVAI SOLVENTUL – GARA DE NORD;
- ❖ AMENAJARE INEL II DE CIRCULAȚIE, SECTOR CUPRINS ÎNTRE STR. A. DEMETRIADE ȘI BLVD. J.H. PESTALOZZI, CONSTRUIRE POD RUTIER ȘI POD PIETONAL PESTE CANALUL BEGA
- ❖ REABILITARE POD IULIU MANIU
- ❖ C9B. INELUL IV VEST: CONEXIUNEA STR. GĂRII – BD. DÂMBOVIȚA
- ❖ D.A.L.I. AMENAJARE CALEA URSENI
- ❖ P.T. + EXECUȚIE AMENAJARE ZONA KUNCZ
- ❖ AMENAJARE ZONA EMANUEL DE MARTONNE
- ❖ LUCRĂRI DE AMENAJARE A SPAȚIILOR PUBLICE -STR TOSCA
- ❖ S.F. AMENAJARE PISTE DE BICICLETE PE SUB PODUL DACILOR ȘI PODUL ȘAGUNA
- ❖ D.A.L.I. SISTEMATIZARE INFRASTRUCTURĂ RUTIERĂ ȘI VELO-UAT GHIRODA – POD ANDREI ȘAGUNA
- ❖ S.F. C30 RADIALA NOUĂ DE VEST
- ❖ SCHIMBĂTOARE PENTRU LINIE CALE TRAMVAI
- ❖ ACTUALIZARE PMUD PENTRU POLUL DE CREȘTERE TIMIȘOARA
- ❖ P.T. +EXECUȚIE REABILITARE PASAJ SLAVICI POLONĂ
- ❖ P.T. REABILITARE PODUL MIHAI VITEAZU
- ❖ AMENAJARE ZONA PROCOPIU (STR S. PROCOPIU, E. COSERIU, T. TZARA, H. HULUBEI)

III. OBIECTIVE MAJORE PROPUSE PENTRU ANUL 2026

- ❖ S.F./D.A.L.I. MODERNIZARE ȘTRAND TERMAL – BD. CORNELIU COPOSU, NR. 1, TIMIȘOARA;
- ❖ SF SISTEMATIZARE INFRASTRUCTURĂ VELO ȘI TROTUAR, PASAJ CALEA ȘAGULUI – STR. PALERMO;
- ❖ PRELUAREA ȘI ADMINISTRAREA SERVICIULUI DE BIKE-SHARING I'VELO;
- ❖ S.F.+P.T. LUCRĂRI DE ENERGOALIMENTARE A STAȚIILOR DE ÎNCĂRCARE, REȚEA DE ALIMENTARE LOCALĂ ȘI PLATFORMĂ DE GARARE PENTRU AUTOBUZE ELECTRICE RUNDA 2
- ❖ TREN URBAN METROPOLITAN
- ❖ P.T.+EXECUȚIE C30 RADIALA NOUĂ DE VEST

❖ S.F. DRUM DE LEGATURA TEN-T ÎNTRE CENTURA DE SUD ȘI CENTURA DE VEST

❖ SERVICIUL REȚELE PUBLICE

Serviciul Rețele Publice are în subordine Compartimentul Iluminat Public, Rețele de Comunicații, Compartimentul Energetic, Compartimentul Rețele Hidrotehnice.
Șef serviciu – dl. Lucian Buda.

➤ COMPARTIMENTUL ILUMINAT PUBLIC, REȚELE DE COMUNICAȚII

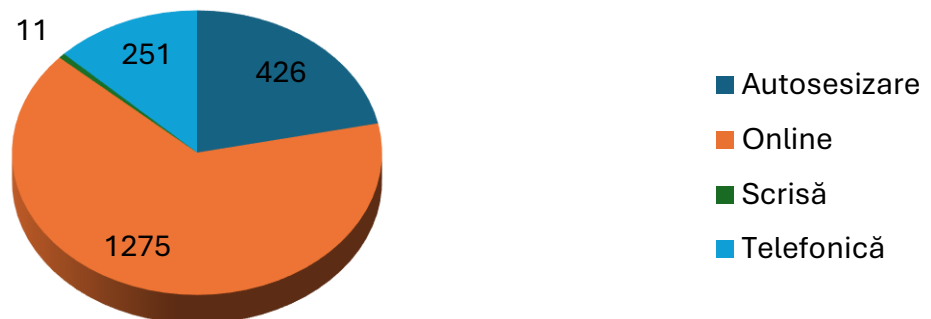
1. SINTEZA ACTIVITĂȚII PE ANUL 2025:

- Au fost verificate pe teren și întocmite răspunsuri la reclamații, sesizări, autosesizări și adrese, în număr de 1963 din care primite în scris 11, online 1275, autosesizări 426 și telefonic 251.

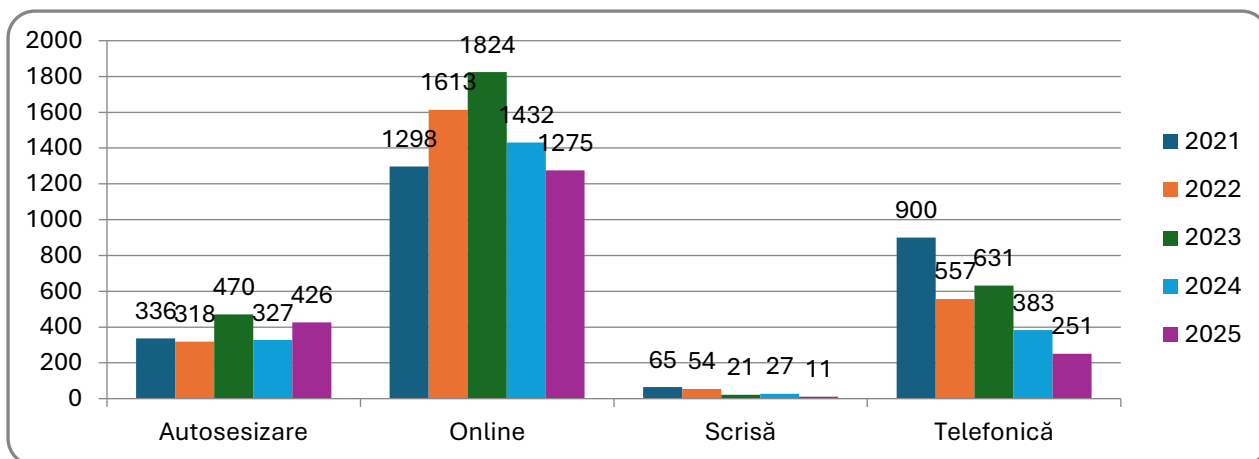
- În activitatea de întreținere au fost 1818 intervenții la sistemul de iluminat public, acolo unde s-a impus;

Situația 2025 sesizări iluminat public

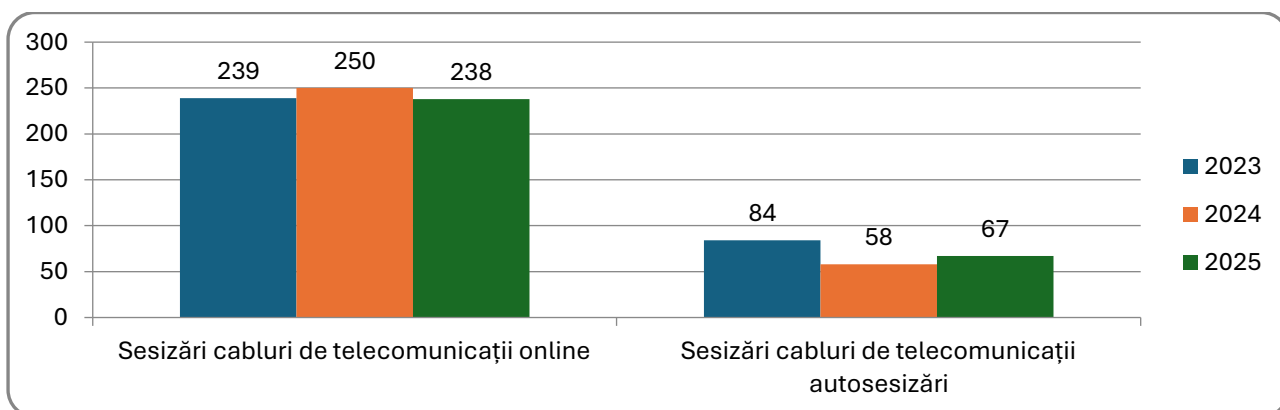
Repartizarea sesizărilor anul 2025



Situația comparativă 2021/2022/2023/2024/2025 sesizări iluminat public



Situația comparativă 2023/2024/2025 sesizări cabluri telecomunicații



- Au fost urmărite lucrările de întreținere a sistemului de iluminat public, lucrări realizate de către Societatea de Transport Public Timișoara SA;
 - Au fost executate recepțiile lunare a lucrărilor de întreținere a sistemului de iluminat public;
 - Au fost verificate și propuse spre plată devizele de lucrări de întreținere;
 - Au fost debransate, demontate și depozitate parțial instalațiile de iluminat festiv montate cu ocazia sărbătorilor de iarnă 2024-2025;
 - Obținerea de avize și ATR-uri din partea S.C. REȚELE ELECTRICE România;
 - Colaborarea cu S.C. REȚELE ELECTRICE România în vederea remedierii defectelor de cabluri de alimentare a sistemului de iluminat public;
 - Verificarea și avizarea facturilor de energie electrică referitoare la iluminatul public, fântâni și semafoare;
 - Verificarea consumului de energie electrică și a contoarelor;
 - Au fost planificate acțiuni de verificare și remediere a instalațiilor de distribuție (firide avariate, cabluri abandonate, stâlpi abandonati, stâlpi înclinați și alte elemente neconforme);
 - A fost promovată și aprobată în Consiliu Local hotărârea:
- HCL 1 din 09.01.2025 privind modificarea Hotărârii Consiliului Local nr 555 din 11.12.2023 privind aprobarea documentației Studiu de Fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici pentru obiectivul de investiție ”Dezvoltarea de capacități de producție de energie regenerabilă parc fotovoltaic 7MW de pe dealul Aquatim Freidorf”;

- S-a demarat întocmirea Regulamentului general referitor la condițiile în care se realizează accesul pe proprietatea publică sau privată a Municipiului Timișoara în vederea instalării, întreținerii, înlocuirii sau mutării rețelelor de comunicații electronice sau a elementelor de infrastructură necesare susținerii acestora, modul de utilizare partajată a elementelor de infrastructură, precum și măsurile privind construirea de rețele de comunicații electronice în subteran;

- S-au verificat în teren reclamații pe speța cabluri de comunicații și s-au întocmit răspunsuri la petenți;

- S-au organizat ședințe cu deținătorii de rețele (Vodafone, Orange, Digi, Banat Interlink, etc) în vederea corelării activităților de întreținere și realizării rețelelor noi pe domeniul public;

- Au fost eliberate de cabluri de date aeriene următoarele străzi:

- Calea Dorobanților
- Strada Andrei Șaguna
- Bulevardul Corneliu Coposu
- Splaiul Nistrului
- Calea Bogdanestilor
- Bulevardul General Ion Dragalina
- Splaiul Tudor Vladimirescu
- Splaiul Nicolae Titulescu
- Strada Mareșal Alexandru Averescu
- Alea F.C. Ripensia

Calea Dorobanților



Strada Andrei Șaguna



Bulevardul Corneliu Coposu

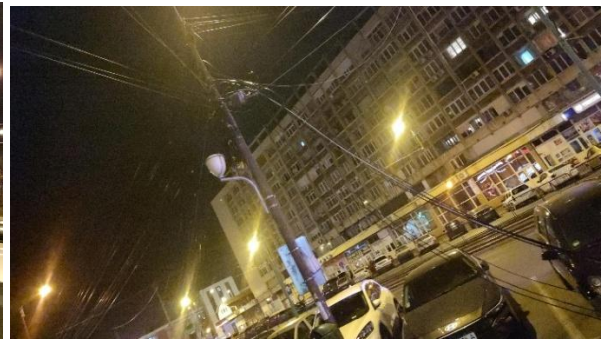


Splaiul Nistrului



Calea Bogdanestilor

Bulevardul General Ion Dragalina



Splaiul Tudor Vladimirescu



Splaiul Nicolae Titulescu



Strada Mareșal Alexandru Averescu



Aleea F.C. Ripensia



Cabluri Eliminate



- Coordonarea interconectărilor între operatorii de comunicații electronice precum și asistență în teren la realizarea lucrărilor de canalizare date;

- S-a realizat pavoazarea cu ocazia sărbătorilor de iarnă 2024-2025 pentru următoarele locații: P-ța Victoriei; Str.Mărășești; B-dul Vasile Pârvan; Str.Alba Iulia; Primăria Municipiului Timișoara; Spl.T.Vladimirescu; B-dul Michelangelo ;Str.Mihai Eminescu ; Str.Lucian Blaga; Str.Vasile Alecsandri ; P-ța Libertății; P-ța Unirii; Parcul Petofi Sandor; Parcul Dacia; Parcul Bucovina ; Piața Traian; Str. Gheorghe Lazăr; B-dul. 16 Decembrie 1989; B-dul Regele Carol I;

B-dul Regele Ferdinand I; B-dul Corneliu Coposu; Str. 20 Decembrie 1989; Fântâna Punctelor Cardinale;Fântâna de la intersecția Str.Pestalozzi cu B-dul C.Coposu; B-dul Pîrvan Str. Hector; B-dul I.C. Brătianu; B-dul Mihai Viteazu; B-dul Cluj – Str. Arieș; Maluri Canal Bega – partial; Str. Popa Șapcă; B-dul Republicii; Str. Proclamația de la Timișoara – Bd 3 August 1919; Str. Florimund Mercy; Str. Martin Luther; Piața Țarcului; Str. Victor Vlad de la Marina; Piața Iuliu Maniu; Piața Mocioni; Parc Edison; Str. Științei

Str. Alba Iulia



Bd. Mihai Eminescu



Primăria Municipiului Timișoara



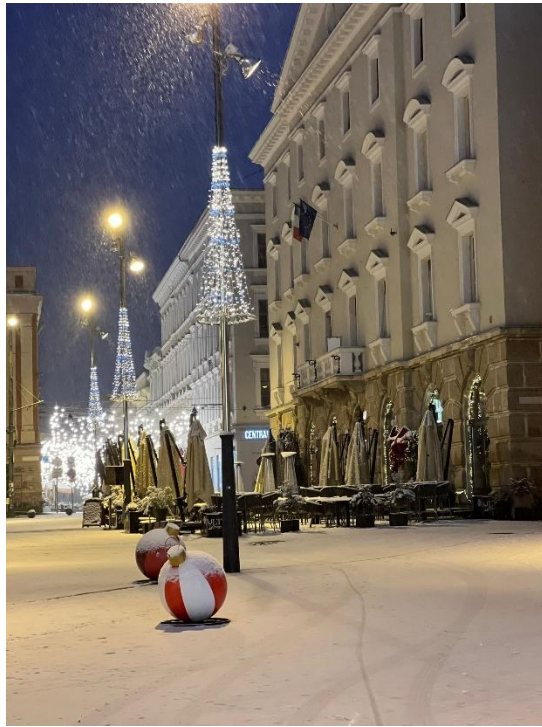
Lucian Blaga



János Bolyai

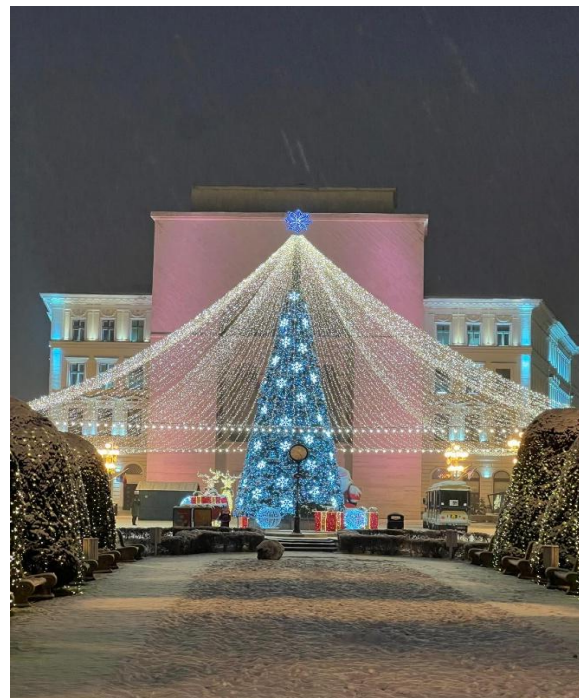
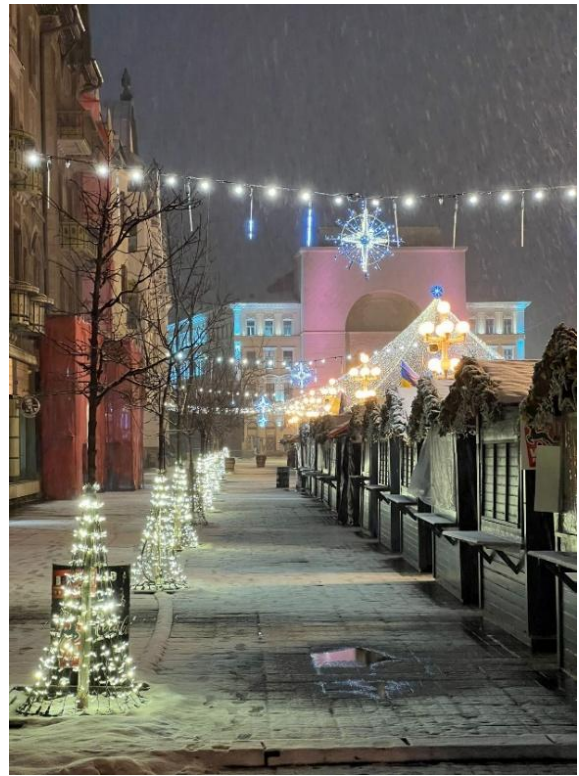


Piața Libertății



Piața Victoriei



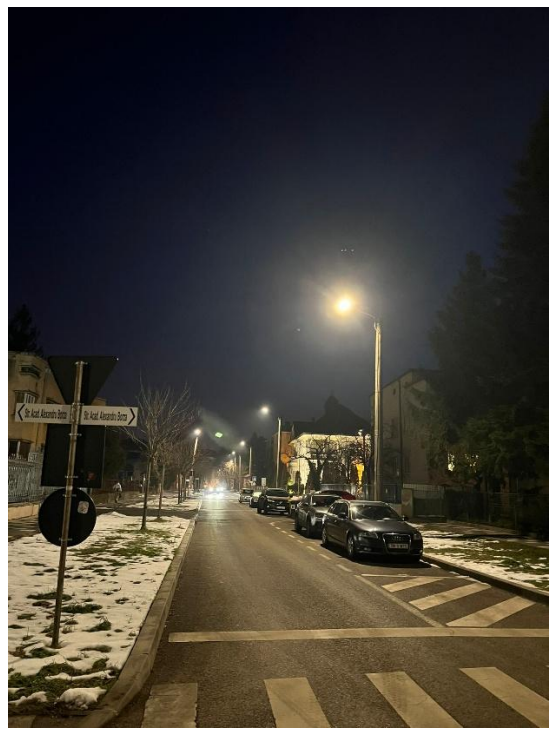


Bd. Regele Ferdinand I



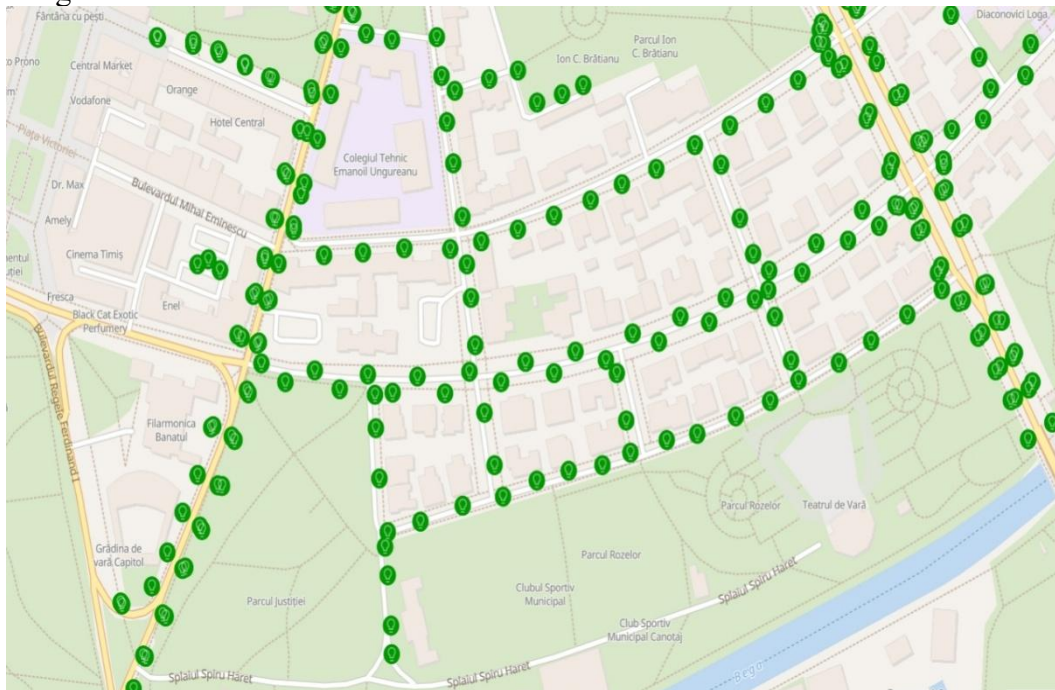
OBIECTIVE MAJORE ÎNDEPLINITE ÎN ANUL 2025:

- Realizarea Proiectului tehnic și execuției lucrărilor aferente obiectivului „Modernizare iluminat public – Etapa I” (2868 corpuri de iluminat cu LED-uri eficiente din punct de vedere energetic echipate cu modul de telegestiune), proiectul este finanțat parțial din fonduri de la Administrația Fondului pentru Mediu;
- Realizarea achiziției serviciilor de informare și publicitate pentru obiectivul - Modernizare iluminat public – Etapa I ;





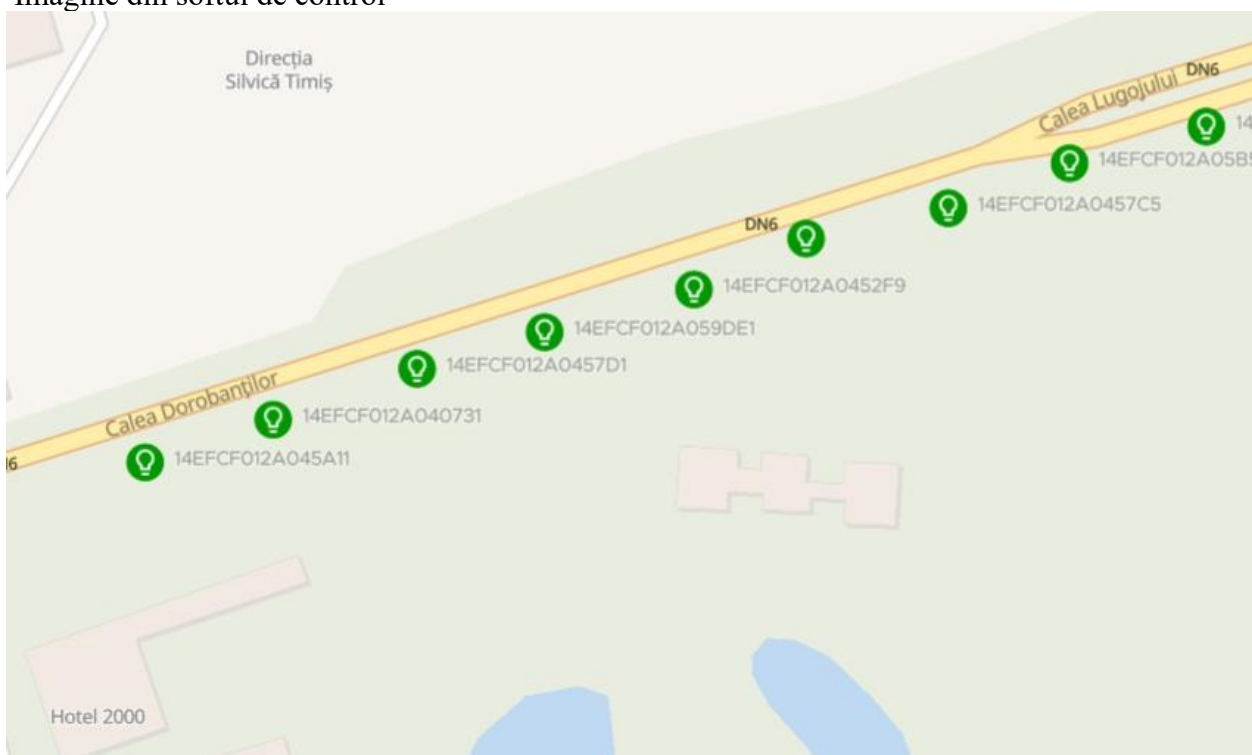
Imagine din softul de control



- Realizarea Proiectului tehnic și execuție lucrărilor aferente obiectivului „Extindere iluminat public str.Radu Tudoran (parțial) și Calea Dorobantilor (porțiunea de la Hotel 2000 până la ieșirea din oraș)”



Imagine din softul de control



- S-a finalizat procedura de achiziție publică a contractului de întocmire Studiu de Fezabilitate lucrări aferent obiectivului- Extindere iluminat public Ciarda Roșie- Calea Urseni și s-a încheiat contractul;
- S-a finalizat procedura de achiziție publică a contractului de întocmire Studiu de Fezabilitate lucrări aferent obiectivului- Extindere iluminat public zona Freidorf și s-a încheiat contractul;

- S-a finalizat procedura de achiziție publică a contractului de întocmire DALI aferent obiectivului- Modernizare iluminat public-Etapa III și s-a încheiat contractul;
- S-a derulat procedura de achiziție publică de întocmire Proiect Tehnic și execuție lucrări pentru obiectivul Realizare Stații de Încărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Timișoara Etapa II, care constă în realizarea a 21 de stații de încărcare vehicule electrice, urmând a se încheia contractul, proiect finanțat din fonduri de la Administrația Fondului pentru Mediu ;
- S-a încheiat contractul de furnizare a energiei electrice cu societatea EYE MALL SRL;
- S-a obținut finanțarea pentru obiectivul Modernizare iluminat public- Etapa II (documentație care presupune înlocuirea corpurilor cu vapori de sodiu pe un număr de 66 de străzi, respectiv 3118 corpuri cu corpuri de iluminat cu LED-uri eficiente din punct de vedere energetic echipate cu modul de telegestiune) și s-a încheiat contractul de finanțare cu Administrația Fondului pentru Mediu ;
- S-a obținut finanțarea pentru obiectivul SF - Dezvoltarea de capacități de producție de energie regenerabilă Parc Fotovoltaic 7MW-Deponeul Aquatim Freidorf și s-a încheiat contractul de finanțare cu Ministerul Energiei ;
- S-a finalizat procedura de achiziție publică și s-a încheiat contractul pentru servicii de consultanță în eficiență energetică în vederea întocmirii, actualizării a Programului de îmbunătățire a eficienței Energetice în Municipiul Timișoara ;
- S-au întocmit documentele pentru procedura de achiziție publică servicii de proiectare faza SF aferente obiectivului ” Extindere iluminat public în zona Polonă”;

2.OBIECTIVE MAJORE PENTRU ANUL 2026:

- Urmărirea lucrărilor de întreținere a sistemului de iluminat public;
- Debransarea, demontarea și depozitarea parțială a instalațiilor de iluminat festiv montate cu ocazia sărbătorilor de iarnă 2025-2026;
- Încheiere contracte de furnizare a energiei electrice;
- Realizarea Proiectului tehnic și execuție lucrărilor aferente obiectivului „Modernizare iluminat public – Etapa II” (3118 corpuri cu corpuri de iluminat cu LED-uri eficiente din punct de vedere energetic echipate cu modul de telegestiune), termen de finalizare investiție 30.06.2027, proiectul este finanțat parțial din fonduri de la Administrația Fondului pentru Mediu;
- Realizare Proiect tehnic și execuție lucrări aferent obiectivului „Realizare Stații de încărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Timișoara Etapa II” (realizarea a 21 de stații de încărcare vehicule electrice), termen de finalizare investiție 31.12.2026, proiectul este finanțat parțial din fonduri de la Administrația Fondului pentru Mediu;
- Întocmirea documentelor și derularea procedurii de achiziție publică a contractului de întocmire Proiect tehnic și execuție lucrări aferent obiectivului „ Extindere iluminat public în zona Ciarda Roșie-Calea Urseni ” termen de finalizare investiție 31.12.2026;
- Întocmirea documentelor și derularea procedurii de achiziție publică a contractului de întocmire Proiect tehnic și execuție lucrări aferent obiectivului „ Extindere iluminat public în zona Freidorf ” termen de finalizare investiție 31.12.2026;
- Realizare Proiect tehnic și execuție lucrări pentru lucrarea „Dezvoltarea de capacități de producție de energie regenerabilă Parc Fotovoltaic 7MW-Deponeul Aquatim Freidorf”, termen de finalizare investiție 31.12.2026. A fost semnat contractul de finanțare cu Ministerul Energiei;

- Finalizarea procedura de achiziție publică servicii de proiectare faza SF aferente obiectivului ” Extindere iluminat public în zona Polonă” și încheierea contractului;
- Realizare Studiu de oportunitate privind stabilirea modalitatii de gestiune serviciului de iluminat public
- Realizare Studii de Fezabilitate (SF):
 - SF - Extindere iluminat public parcuri: Piata Crucii, Scuarul Pompiliu Ștefu, str. Mureș, str. Luis Țurcanu, blv. 3 August 1919, str. Cerna, Parc Frații Constantin;
 - SF - Extindere iluminat public zona Simion Bărnuțiu;
 - SF - Extindere iluminat public Aleea Pădurea Verde (parțial) de la curbă până la limita cu Giarmata Vii;
 - SF - Extindere iluminat public in zona Soarelui
 - SF - Extindere iluminat public in zona Calea Sagului - Blv. Dambovita
 - SF - Sistem solar cu panouri fotovoltaice amplasate pe punctele termice;
- Realizare Documentație de avizare a lucrărilor de intervenție (DALI):
 - Modernizare iluminat public Etapa III;
- Realizarea pavoazării cu ocazia sărbătorilor de iarnă 2026-2027;
- Finalizare și promovare în Consiliul Local pentru aprobare prin HCL a Regulament general referitor la condițiile în care se realizează accesul pe proprietatea publică sau privată a Municipiului Timișoara în vederea instalării, întreținerii, înlocuirii sau mutării rețelelor de comunicații electronice sau a elementelor de infrastructură necesare susținerii acestora, modul de utilizare partajată a elementelor de infrastructură, precum și măsurile privind construirea de rețele de comunicații electronice în subteran și a Modelului de contract aferent;
- Actualizarea hărților de canalizații subterane pentru comunicații subterane sau elemente de rețea de rețele electrice/iluminat, mai ales partea de “Basemap” prin colaborare cu Banca de Date dar și transferul în coordonate “Stereografic 70” a tuturor porțiunilor de hărți care nu sunt în acest sistem de coordonate;
- Inițiere demersuri pentru o firmă care să mențină în bună stare de funcționare și eventual să administreze, gestioneze, canalizațiile de comunicații electronice ale primăriei, neîntreținerea lor sau menținerea unei ordini în tranzitarea ei, poate duce în viitor la imposibilitatea folosirii ei;
- Inițiere demersuri pentru o firmă care să se ocupe de dezafectarea cablurilor aeriene care nu pot fi identificate sau aparțin unor firme care sunt în insolvență sau nu mai există. În momentul de față, nu există o modalitate prin care cablurile neidentificate să fie dezafectate, eventual doar prin solicitare către operatori, care pot sau nu să onoreze cererea. Pentru cele care sunt identificate de către consilierii CIPRC, se transmit operatorilor, iar aceștia iau măsurile necesare.
- Străzi care sunt programate a fi eliberate de cablurile de date aeriene:
 - Calea Dorobanților
 - Bulevardul Revoluției din 1989 (partial)
 - Bulevardul General Ion Dragalina
 - Bulevardul Republicii
 - Bulevardul Liviu Rebreanu
 - Str. Nera (partial)
 - Str. Gării
 - Str. Simion Bărnuțiu
 - Str. Ana Ipătescu
 - Aleea Ionel Perlea
 - Intrarea Doinei
 - Str. Enric Baader

- Str. Infratirii
- Bulevardul 16 Decembrie 1989
- Cale Sagului

Lista rămâne deschisă în funcție de disponibilitatea operatorilor și de canalizațiile subterane existente.

3. GRADUL DE REALIZARE AL INVESTIȚIILOR

- Modernizare iluminat public Etapa I - finanțat prin Administrația Fondului pentru Mediu-99%;
- Realizare Stații de încărcare pentru vehicule electrice în Municipiul Timișoara Etapa II -finanțat prin Administrația Fondului pentru Mediu - 30%;
- Modernizare iluminat public Etapa II finanțat prin Administrația Fondului pentru Mediu - 30%;
- Extindere iluminat public public str. Radu Tudoran (parțial) și Calea Dorobantilor (porțiunea de la Hotel 2000 până la ieșirea din oraș) - 99%;
- Dezvoltarea de capacități de producție de energie regenerabilă Parc Fotovoltaic 7MW- Deponeul Aquatim Freidorf, depusă cerere de finanțare la Ministerul Energiei –20%.

➤ COMPARTIMENTUL ENERGETIC

1. SINTEZA ACTIVITĂȚII PE ANUL 2025

În cursul anului 2025, în cadrul Compartimentului Energetic s-au efectuat următoarele activități:

- S-au înaintat situații, informări, rapoarte și analize cerute de Instituția Prefectului, Consiliul Județean, M.D.L.P.A. și alte autorități locale și centrale, referitoare la S.C. Colterm S.A., subvenții pentru acoperirea diferențelor de preț la energia termică furnizată populației, contorizare, programe de investiții și reparații etc.;
 - S-au transmis, primit, analizat și prelucrat adrese și note interne în contextul general de colaborare cu compartimentele din cadrul Primăriei și S.C. Colterm S.A.;
 - S-au soluționat sesizări și reclamații venite prin corespondență și prin poșta electronică;
 - S-au oferit solicitanților informații referitoare la modul de aplicare a legislației specifice alimentării cu energie termică în sistem centralizat;
 - S-au întocmit rapoarte de specialitate, note de fundamentare și proiecte de hotărâre ce au fost promovate spre aprobarea în consiliul local:
1. Hotărârea Consiliului Local nr. 234 din data 06.05.2025 privind aprobarea pierderilor tehnologice induse aferente anului 2023, din prestarea serviciului public de producție, transport, distribuție și furnizare a energiei termice în sistem centralizat
 2. Hotărârea Consiliului Local nr. 315 din data 10.06.2025 privind completarea Anexei 4 la Contractul de delegare a gestiunii serviciului public de alimentare cu energie termică în sistem centralizat în Municipiul Timișoara nr. CDE2021-1475/15.10.2021
 3. Hotărârea Consiliului Local nr. 316 din data 10.06.2025 privind aprobarea prelungirii duratei Contractului de delegare a gestiunii serviciului public de alimentare cu energie termică în sistem centralizat în Municipiul Timișoara nr. CDE2021-1475/15.10.2021
 4. Hotărârea Consiliului Local nr. 333 din data 24.06.2025 privind aprobarea închirierii de către Municipiul Timișoara a rampei CF situată în stația Motru Est și a unui spațiu de depozitare situat în vecinătatea rampei;

5. Hotărârea Consiliului Local nr. 356 din data de 22.07.2025 privind aprobarea Studiului de Fezabilitate, Analizei Cost Beneficiu și a indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții „*Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - Etapa III. Lot 2*”;

6. Hotărârea Consiliului Local nr. 357 din data de 22.07.2025 privind aprobarea Studiului de Fezabilitate, Analizei Cost Beneficiu și a indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții „*Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - Etapa III. Lot 3*”;

7. Hotărârea Consiliului Local nr. 358 din data de 22.07.2025 privind aprobarea Studiului de Fezabilitate, Analizei Cost Beneficiu și a indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții „*Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - Etapa III. Lot 4*”;

8. Hotărârea Consiliului Local nr. 381 din data 22.07.2025 privind aprobarea pierderilor tehnologice induse aferente anului 2023, din prestarea serviciului public de producție, transport, distribuție și furnizare a energiei termice în sistem centralizat;

9. Hotărârea Consiliului Local nr. 467 din data 17.09.2025 privind aprobarea pierderilor tehnologice induse aferente anului 2023, din prestarea serviciului public de producție, transport, distribuție și furnizare a energiei termice în sistem centralizat;

10. Hotărârea Consiliului Local nr. 494 din data de 23.09.2025 privind modificarea Hotărârii Consiliului Local nr. 265/20.12.2016 privind aprobarea prețului local al energiei termice livrată de Compania Locală de Termoficare COLTERM S.A., modificată prin Hotărârea Consiliului Local nr. 392/17.10.2017, Hotărârea Consiliului Local nr. 670/12.12.2018, Hotărârea Consiliului Local nr. 627/10.12.2019, Hotărârea Consiliului Local nr. 507/23.12.2021, Hotărârea Consiliului Local nr. 39/08.02.2022 și Hotărârea Consiliului Local nr. 637/15.12.2022;

11. Hotărârea Consiliului Local nr. 495 din data 23.09.2025 privind aprobarea documentației cu titlul “Bilanț real tehnologic și optimizat al energiei termice pentru sistemul centralizat de alimentare cu energie termică al municipiului Timișoara aferent anului 2024” și a documentației ”Pierderile de energie termică – reale și tehnologice, pentru sistemul centralizat de alimentare cu energie termică al municipiului Timișoara, aferente anului 2024”.

- A fost verificat necesarul de subvenții pentru diferența între prețul local și prețul de facturare la populație în anul 2025;

- Participare la recepția la terminarea lucrărilor de extindere rețele și bransamente de gaze naturale executate pe teritoriul municipiului Timișoara de către Delgaz Grid, prin asigurare reprezentant administrație publică locală în comisia de recepție;

- Contractul de servicii nr. 283/23.12.2024 - „SF – Extindere rețea termică primară zona Parc Mocioni” este în derulare, a fost întocmit și predat de către prestator studiul de fezabilitate;

- Contractul de servicii nr. 78/24.03.2025 - „SF- Smart Metering” este în derulare;

- A fost elaborată documentația pentru achiziția serviciilor pentru întocmire ”SF - Modernizare

Rețele termice de distribuție - CET Buziaș”;

- A fost elaborată documentația pentru achiziția serviciilor pentru întocmire ”SF - Modernizare

Rețele termice de distribuție - CET Dunărea”;

- A fost elaborată documentația pentru achiziția serviciilor pentru întocmire ”SF - Modernizare Rețele termice de distribuție - CT Dragalina”;

- A fost elaborată documentația pentru achiziția PT și Execuția lucrărilor aferente obiectivului ”Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din Municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - etapa III - lot 2”;

- A fost elaborată documentația pentru achiziția PT și Execuția lucrărilor aferente obiectivului ”Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din Municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - etapa III - lot 3”;

- A fost elaborată documentația pentru achiziția PT și Execuția lucrărilor aferente obiectivului ”Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din Municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - etapa III - lot 4”.

OBIECTIVE MAJORE ÎNDEPLINITE ÎN ANUL 2025:

Proiectul „Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din Municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - Etapa III – lot 1”, cod SMIS 330430, finanțat prin Fondul de modernizare, contract de finanțare nr. 474/18.12.2024, valoarea totală a investiției (cu TVA) este de 368.519.266,03 lei:

- Obiectivul general al proiectului este reabilitarea și modernizarea rețelei termice primare (transport), respectiv a 26,878 de km de conductă (13,439 km de traseu).

- Durata totală de implementare a proiectului este de 36 luni.

- Lucrările ce urmează să fie efectuate în sistemul de transport al căldurii cuprind:

- lucrări termomecanice de înlocuire a conductelor amplasate subteran în canale termice sau suprateran pe stâlpi de susținere cu conducte în sistem legat preizolat;
- înlocuirea vanelor de secționare și de racord de pe traseul magistralelor de termoficare;
- realizarea unui sistem de monitorizare a stării izolației conductelor;
- lucrări de construcții (cămine, puncte fixe etc.).

- Realizarea investiției va conduce la:

- reducerea de pierderi de căldură totale (masice și prin convecție/conducție) după reabilitare: 4751,97 MWh/an,
- reducerea consumului de combustibil la surse: 67.175 MWh/an,
- reducerea emisiilor de CO₂ 18.733,5 [to/an],
- reducerea emisiilor de NO_x 40.533,8 [kg/an].

- Au fost demarate procedurile de achiziție pentru următoarele contracte aferente proiectului:

- Proiectare și execuție lucrări de reabilitare a rețelei de termoficare;

- Servicii de supervizare și asistență tehnică prin diriginți de șantier;
 - Servicii de audit.
- S-au întocmit și transmis la Ministerul Energiei raportul anual de implementare nr. 1 și raportul de progres semestrial nr. 1 referitoare la stadiul derulării proiectului;
 - S-a întocmit o notificare privind actualizarea componentei Unității de Implementare a Proiectului;
 - A fost întocmit și transmis la Ministerul Energiei *Manualul de proceduri operaționale pentru Unitatea de Implementare a Proiectului*;
 - A fost întocmit și transmis la Ministerul Energiei Planul de comunicare aferent proiectului;
 - A fost publicat comunicatul de presă privind începerea proiectului și a fost creată o secțiune dedicată proiectului pe website-ul beneficiarului;
 - Au fost gestionate informații, încărcate documente și completate secțiuni/module în cadrul aplicației MySMIS.

2. OBIECTIVE MAJORE PROPUSE PENTRU ANUL 2026

Pentru anul 2026 sunt propuse următoarele investiții:

- Implementarea Proiectului „Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din Municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - Etapa III – lot 1”, cod SMIS 330430 finanțat prin Fondul de modernizare;
- SF - extindere rețea termică primară zona Parc Mocioni;
- SF - Smart Metering;
- SF - Modernizare Rețele termice de distribuție - CET Buziaș;
- SF -Modernizare Rețele termice de distribuție - CET Dunărea;
- SF - Modernizare Rețele termice de distribuție - CT Dragalina;
- SF - Retehnologizare rețea primară de termoficare în municipiul Timișoara;
- Actualizare SF Instalare turbină sau motoare de înaltă eficiență pentru producție de energie termică în sistem de cogenerare;
- SF Reabilitare puncte termice și rețea termică secundară aferentă - Etapa 1;
- PT + Execuție Extindere rețea termică primară zona Parc Mocioni;
- Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din Municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - etapa III - lot 2;
- Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din Municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - etapa III - lot 3;
- Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din Municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - etapa III - lot 4;
- Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din Municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - etapa III - lot 5;
- PT+execuție Branșamente în sistemul de termoficare.

3. GRADUL DE REALIZARE AL INVESTIȚIILOR

Proiectul „Retehnologizarea sistemului centralizat de termoficare din Municipiul Timișoara în vederea conformării la normele de protecția mediului privind emisiile poluante în

aer și pentru creșterea eficienței în alimentarea cu căldură urbană - Etapa III – lot 1”, cod SMIS 33430 este în implementare, procedurile de achiziție pentru contractele aferente proiectului sunt în derulare.

➤ COMPARTIMENTUL REȚELE HIDROTEHNICE

1. SINTEZA ACTIVITĂȚII ÎN ANUL 2025

În cursul anului 2025, în cadrul Compartimentul Rețele Hidrotehnice, s-au efectuat următoarele activități:

Întreținere și reparații fântâni publice în Municipiul Timișoara:

Fântânile publice forate din Municipiul Timișoara:

- S-au efectuat lucrări de întreținere și reparații la fântânile publice forate;
- S-au urmărit realizarea lucrărilor de întrețineri curente la cele 93 fântâni publice forate, precum și execuția în regim de urgență a lucrărilor de reparații curente necesare la toate fântânile publice forate din Municipiul Timișoara (înlocuiri de pompe, presostate, robineti, refacerea postamentelor prin înlocuirea gresiei deteriorate, înlocuiri ale filtrelor de deferizare și demanganizare, înlocuiri ale lămpilor de sterilizare, reparații la căminele forajului, înlocuiri ale tablourilor electrice, etc.);

Fântânile publice ornamentale din Municipiul Timișoara:

- S-au efectuat lucrări de întreținere și reparații la bazinele de apă la fântânile ornamentale;
- S-au efectuat lucrări de întreținere și reparații la cele 30 de foraje pentru apă industrială utilizate în vederea asigurării necesarului de apă pentru udatul zonelor verzi, cât și pentru funcționarea unor fântâni ornamentale, situate majoritatea în parcuri.
- S-au efectuat lucrări de conservare a fântânilor și forajelor de apă industrială pentru perioada sezonului rece.

Efectuarea analizelor de apă la fântânile publice forate:

- S-a participat la prelevarea de probe de apă de la toate cele 93 fântâni publice forate de către Primăria Municipiului Timișoara, conform Planului de monitorizare, în vederea efectuării analizelor chimice și bacteriologice ale apei, acțiune efectuată de către Aquatim S.A. cu sprijinul Direcției de Sănătate Publică Timiș.

De asemenea, după preluarea în administrare de către Aquatim S.A. a fântânilor publice forate, semestrial, sau ori de câte ori a fost necesar, analizele privind potabilitatea apei au fost efectuate în laboratorul propriu al operatorului Aquatim S.A. În urma acestor analize, toți parametrii analizați corespund valorilor normale prevăzute de legislația în vigoare.

Relația cu operatorul regional al serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare AQUATIM S.A.

Acordare de sprijin la lucrările executate de către AQUATIM S.A.:

- S-a participat, conform prevederilor legale, în comisiile de recepție aferente lucrărilor de apă-canal realizate de AQUATIM S.A., împreună cu specialiștii din cadrul operatorului;
- S-a participat, conform prevederilor legale, în comisiile de recepție pentru lucrările de extinderi rețele de alimentare cu apă, canalizare, bransamente sau racorduri executate din fonduri proprii de către terți, împreună cu reprezentanții operatorului;
- S-a participat, conform prevederilor legale, în comisiile de inventarierea bunurilor din domeniul public date în administrare și folosință la AQUATIM S.A., împreună cu reprezentanții operatorului;
- S-a acordat sprijin operatorului în implementarea „Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Timiș, în perioada 2014-2020”, finanțat prin POIM, pentru proiectele aferente municipiului Timișoara;

- S-a acordat sprijin operatorului în demararea și implementarea proiectului „Sprijinirea conectării populației cu venituri mici la rețelele de alimentare cu apă și canalizare existente” în aria de operare a operatorului AQUATIM S.A.;

Verificare mod de exploatare și întreținere a canalelor și a receptorilor pluviali de către operatorul regional AQUATIM S.A., conform graficelor lunare.

-S-a verificat efectuarea lucrărilor de curățire canale și receptori pluviali în conformitate cu graficele lunare privind mentenanța preventivă cât și a modului de realizare a acestor lucrări.

Activități diverse:

Verificare, soluționare sesizări și reclamații venite prin corespondență și prin poșta electronică; S-au înaintat informării, rapoarte și analize cerute de către: Instituția Prefectului, Consiliul Județean Timiș, Garda Națională de Mediu, Direcția de Sănătate Publică Județeană Timiș, Administrația Bazinală de Apă Banat, și alte autorități locale și centrale, referitoare la serviciul de alimentare cu apă și de canalizare;

- S-au transmis, primit, analizat și prelucrat adrese și note interne în contextul general de colaborare cu compartimentele din cadrul Primăriei și operatorul Aquatim S.A.;

- S-au întocmit rapoarte de specialitate, note de fundamentare și proiecte de hotărâre ce au fost promovate spre aprobarea în Consiliul Local;

- S-au promovat și susținut în Comisiile Consiliului Local proiecte de hotărâri inițiate de către Compartimentul Rețele Hidrotehnice care au fost aprobate prin Hotărâri ale Consiliului Local, astfel:

1. HOTĂRÂREA nr. 3 din 17.01.2025 privind completarea Anexei V la Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 932 din 19.01.2010, încheiat cu operatorul regional AQUATIM S.A, cu lucrări executate de către terți, Societatea Maier Armoniei S.R.L. pe strada Armoniei;

2. HOTĂRÂREA nr. 89 din data: 11.03.2025 privind aprobarea dobândirii de către Municipiul Timișoara a lucrărilor de extindere rețea apă și canal, prin pozare subterană, executate în Municipiul Timișoara, zona Calea Torontalului, CF nr. 445785, CF nr. 445786, CF nr. 445798, CF nr. 445812 și CF nr. 445805, ce fac obiectul renunțării la dreptul de proprietate de către societatea F.B.R. TOWERS S.R.L. și trecerea acestora în domeniul public al Municipiului Timișoara;

3. HOTĂRÂREA nr. 114 din 25.03.2025 privind aprobarea dobândirii de către Municipiul Timișoara a lucrărilor de extindere rețea apă și branșament apă, prin pozare subterană, executate în Municipiul Timișoara, Calea Sever Bocu, nr. 2A, ce face obiectul renunțării la dreptul de proprietate de către societatea LUKOIL ROMANIA S.R.L. și trecerea acestora în domeniul public al Municipiului Timișoara;

4. HOTĂRÂREA nr. 159 din 01.04.2025 privind aprobarea dobândirii de către Municipiul Timișoara a lucrărilor de extindere rețea apă și canalizare, executate în Municipiul Timișoara, zona Calea Torontalului, CF nr. 446458, CF nr. 438813, CF nr. 423957, CAD: A580/2/1/18, CF nr. 403596, CAD:50732, ce fac obiectul renunțării la dreptul de proprietate de către dl. Luca Petru Adrian și trecerea acestora în domeniul public al Municipiului Timișoara;

5. HOTĂRÂREA nr. 185 din 14.05.2025 privind completarea Anexei V la Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 932 din 19.01.2010, încheiat cu operatorul regional AQUATIM S.A, cu lucrări executate de către terți, F.B.R. TOWERS S.R.L., zona Cal. Torontalului, CF nr. 445785, CF nr. 445786, CF nr. 445798, CF nr. 445812 și CF nr. 445805 ;

6. HOTĂRÂREA nr. 253 din 27.05.2025 privind completarea Anexei V la Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 932 din

- 19.01.2010, încheiat cu operatorul regional AQUATIM S.A, cu lucrări executate de către terți, Societatea LUKOIL ROMANIA S.R.L. Cal. Sever Bocu, nr.2A;**
- 7. HOTĂRÂREA nr. 262 din 27.05.2025 privind aprobarea Programului de investiții al operatorului regional al serviciilor de utilitate publică, de alimentare cu apă și canalizare AQUATIM S.A. din surse proprii, pentru anul 2025;**
- 8. HOTĂRÂREA nr. 263 din 27.05.2025 privind aprobarea cotizației anuale către Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Apă-Canal Timiș pentru anul 2025;**
- 9. HOTĂRÂREA nr. 289 din 10.06.2025 privind completarea Anexei V la Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 932 din 19.01.2010, încheiat cu operatorul regional AQUATIM S.A, cu lucrări executate de către terți – dl. Luca Petru Adrian, zona Cal. Torontalului;**
- 10. HOTĂRÂREA nr. 400 din 29.07.2025 privind completarea Anexei V la Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 932 din 19.01.2010, încheiat cu operatorul regional AQUATIM S.A, cu lucrări executate în cadrul proiectului "Reabilitarea liniilor de tramvai și modernizarea tramvelor stradale în Municipiul Timișoara, Traseul 5, Calea Bogdăneștilor";**
- 11. HOTĂRÂREA nr. 491 din 23.09.2025 privind completarea Anexei V la Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 932 din 19.01.2010, încheiat cu operatorul regional AQUATIM S.A, cu lucrări executate în cadrul proiectului "Reabilitarea liniilor de tramvai și modernizarea tramvelor stradale în Municipiul Timișoara, Traseul 2, Calea Stan Vidrighin" ;**
- 12. HOTĂRÂREA nr. 526 din 28.10.2025 privind completarea Anexei V la Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 932 din 19.01.2010, încheiat cu operatorul regional AQUATIM S.A, cu lucrări executate de către SC WALLBERG WEST PROJECT S.R.L. și SC GREEN ACRES TIMIȘOARA S.R.L. - Extindere rețele apă și canal, branșament apă și racord canal, str. Marin Constantin nr. 5;**
- 13. HOTĂRÂREA nr. 609 din 25.11.2025 privind completarea Anexei V la Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 932 din 19.01.2010, încheiat cu operatorul regional AQUATIM S.A., cu lucrări executate în cadrul proiectului "Viabilizare zonă de locuințe Ovidiu Balea" -Extindere rețele apă-canal.**

Preluarea utilităților în domeniul apă-canal, executate de terți.

În contextul dezvoltării locale atât din punct de vedere al proiectelor de interes public cât și al celor private și ținând cont de faptul că lucrările publice nu pot fi corelate cu necesitățile individuale, se execută de către persoane juridice sau fizice, pe cheltuială proprie rețele de alimentare cu apă sau canalizare, respectiv extinderi, branșamenete și racorduri.

Pentru preluarea lucrărilor executate de către terți din fonduri proprii pe domeniul public al municipiului Timișoara se folosește procedura operațională nr.194 privind preluarea cu titlu gratuit a utilităților în domeniul apă-canal, includerea acestora în domeniul public al Municipiului Timișoara, respectiv întocmirea documentațiilor de promovare a proiectelor de H.C.L. privind completarea Anexei V la Contractul de Delegare a serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare către operatorul regional Aquatim S.A.

Au fost promovate ofertele de donație a utilităților din domeniul apă-canal, executate de către terții din surse proprii, ce fac obiectul renunțării la dreptul de proprietate privind extinderea rețelelor de alimentare cu apă cu o lungime de 3.216 m, respectiv extinderea rețelelor de canal cu o lungime de 3.367 m și incluse în domeniul public al Municipiului Timișoara, rețele care au fost predate în administrarea și exploatarea operatorului regional de alimentare cu apă și canalizare Aquatim SA.

Registrul pentru evidența sistemelor individuale adecvate de colectare și epurarea apelor uzate.

S-a continuat înregistrarea sistemelor individuale adecvate deținute de către proprietarii spațiilor, inclusiv cei care au sisteme proprii de alimentare cu apă, în Registrul de Evidență a Sistemelor Individuale Adecvate pentru Colectarea și Epurarea Apelor Uzate pentru persoanele fizice și juridice care au obligația de înscriere a sistemelor individuale adecvate pentru colectarea și epurarea apelor uzate, construite sau în curs de construire în conformitate cu prevederile art. 10 alin. (1) și (5) din H.G. nr. 714 din data de 26 mai 2022 pentru autorizarea, construcția, înscrierea/înregistrarea, controlul, exploatarea și întreținerea sistemelor individuale adecvate de colectare și epurarea apelor uzate.

OBIECTIVE MAJORE ÎNDEPLINITE ÎN ANUL 2025:

Proiectul „SF+PT Canal colector ape pluviale – str. Splaiul Nistrului” este finanțat din bugetul local și a fost depus pentru procedura de licitație.

Obiectivul general al acestui proiect este colectarea și transportarea gravitațională a apelor uzate menajere, industriale cât și apa meteorică spre stația de epurare.

Scopul realizării acestei investiții este de a elimina disconfortul produs în mod repetat de inundarea zonelor analizate la ploi abundente.

Lucrările ce urmează să fie efectuate în sistemul centralizat de canalizare cuprind:

- Rețea de canalizare pluvială și descărcare a apelor pluviale în emisarul canalul Bega, amplasata pe Splaiul Nistrului intersecție cu str. Dacilor, în lungime de aproximativ 50m;
- Rețeaua de canalizare pluvială și descărcare a apelor pluviale în emisarul canalul Bega, amplasata pe strada Abrud (partial) – Piața Academician Corneliu Miclosi - Splaiul Nistrului, în lungime de aproximativ 170m.

Rețeaua pluvială nou proiectată se va racorda cu rețeaua executată în cadrul proiectului „Regenerare Urbana Piața Traian” aflat în derulare.

Realizarea investiției va conduce la:

- îmbunătățirea calității vieții locuitorilor,
- mediu mai sigur și sănătos,
- gestionarea adecvată a apelor pluviale,
- gestionarea durabilă a apelor pluviale.

Au fost demarate procedurile de achiziție pentru achiziționarea studiului de fezabilitate și a proiectului tehnic.

Proiectul „SF+PT Canal colector ape pluviale – str. – Emanoil Gojdu” este finanțat din bugetul local și a fost depus pentru procedura de licitație.

Obiectivul general al acestui proiect este colectarea și transportarea gravitațională a apelor uzate menajere, industriale cât și apa meteorică spre stația de epurare.

Scopul realizării acestei investiții este de a elimina disconfortul produs în mod repetat de inundarea zonelor analizate la ploi abundente.

Lucrările ce urmează să fie efectuate în sistemul centralizat de canalizare cuprind:

- Rețeaua de canalizare pluvială și descărcare a apelor pluviale în emisarul canalul Bega amplasata pe strada Emanoil Gojdu, în lungime de aproximativ 290m;

Rețeaua pluvială nou proiectată se va racorda cu rețeaua executată în cadrul proiectului „Regenerare Urbana Piața Mocioni” aflat în derulare.

Realizarea investiției va conduce la:

- îmbunătățirea calității vieții locuitorilor;
- mediu mai sigur și sănătos;

- gestionarea adecvată a apelor pluviale;
- gestionarea durabilă a apelor pluviale.

Au fost demarate procedurile de achiziție pentru achiziționarea studiului de fezabilitate și a proiectului tehnic.

2. OBIECTIVE MAJORE PENTRU ANUL 2026

Pentru anul 2026 sunt propuse următoarele investiții:

- Actualizare/Revizuire PT Execuție podet canal desecare CCP 263 str. N. Stoica de Hațeg;
- Actualizare/Revizuire PT Execuție podet canal desecare CCP 263 str. D. Dinicu;
- Plan de Management al Apelor Pluviale (PMAP) pentru zona urbană Timișoara;
- SF+PT Canal colector ape pluviale – str. Emanoil Gojdu;
- SF+PT Canal colector ape pluviale – Splaiul Nistrului.

3. GRADUL DE REALIZARE AL INVESTIȚIILOR

Proiectul „SF+PT Canal colector ape pluviale – str. Emanoil Gojdu” este în implementare, procedurile de achiziție pentru contractele aferente proiectului sunt în derulare.

Proiectul „SF+PT Canal colector ape pluviale – str. Splaiul Nistrului” este în implementare, procedurile de achiziție pentru contractele aferente proiectului sunt în derulare.

❖ SERVICIUL SPAȚII VERZI RECREATIVE

OBIECTUL DE ACTIVITATE PE ANUL 2025

Elaborarea unei strategii a spațiului verde cu direcții convergente și sinergice în amenajarea peisagistică în municipiul Timișoara, care să asigure protecția, managementul și amenajarea peisajului în acord cu Convenția Europeană a Peisajului, Legea nr. 24/2007 și alte prevederi legislative naționale aplicabile.

a) Asigurarea unei amenajări peisagistice a spațiului verde în municipiul Timișoara într-o manieră profesionistă și vizionară prin întocmirea de studii, proiecte și propuneri privind extinderea spațiului verde, reconstrucția ecologică a unor spații verzi degradate; dezvoltarea peisagistică a orașului, conservarea biodiversității, îmbunătățirea activităților de întreținere a prețurilor și spațiilor verzi, cu punerea în aplicare a actelor normative emise de organele centrale și locale în domeniu;

b) Elaborarea proiectelor de amenajare peisagistică vor presupune utilizarea de material forestier și floricol, adaptat climei, provenit din pepiniere și alte plantații de arbuști decorativi care, prin proprietățile lor biologice și morfologice, au o valoare estetică și ecologică și nu afectează sănătatea populației și biosistemele existente deja în zone, fiind elaborate de echipe mixte de specialiști în domeniile: arhitectură peisagistică, urbanism, horticultură;

g) Întocmirea documentației tehnice necesar a fi transmisă serviciului achiziții publice în vederea inițierii procedurilor de achiziție publică (tema de proiectare, caiete de sarcini, planșe, memorii tehnice, note de estimare, cerințe minime privind capacitatea tehnică și economico-financiară a operatorilor economici, note justificative privind aceste cerințe, etc.), urmărirea derulării contractelor de achiziție publică, de lucrări/ servicii cu respectarea clauzelor contractuale și termenelor conform normelor în vigoare, recepționarea din punct de vedere calitativ și cantitativ a lucrărilor și serviciilor realizate conform contractelor încheiate; întocmirea

documentelor de plată a serviciilor prestate;

h) Asigura organizarea, conducerea și publicitatea registrelor spațiilor verzi (potrivit reglementărilor legate, registrul local al spațiilor verzi este un sistem informațional care cuprinde datele tehnice ale tuturor spațiilor verzi conform indicilor de calitate și cantitate, registrele locale ale spațiilor verzi sunt făcute publice și vor putea fi consultate la sediul instituției.)

i) Colaborarea cu reprezentanții instituțiilor și organizațiilor abilitate pe probleme de spații verzi și în vederea aducerii speciilor din flora autohtonă la un efectiv optim, verificarea și urmărirea protejării lor;

j) Urmărirea respectării normelor de înfrumusețare a zonelor verzi și a locurilor de joacă de pe raza municipiului Timișoara, de către persoanele fizice și juridice;

k) Urmărirea îmbunătățirii stării de sănătate a vegetației, studiul cauzelor ce conduc la îmbolnăvirea și degradarea acestora (boli, dăunători, poluare);

l) Coordonarea activităților de întreținere, amenajare și protecție a spațiilor verzi, urmărirea contractelor PMT cu firmele care prestează servicii referitoare la spațiile verzi;

m) Elaborarea strategiei locale de combatere a efectelor schimbărilor climatice și a unui plan de acțiune subsecvent, armonizate cu strategia națională și europeană, în vederea consolidării eforturilor privind combaterea efectelor schimbărilor climatice - consolidarea rezilienței, prevenirea, pregătirea, garantarea faptului că mediul de afaceri și cetățenii sunt în măsură să integreze schimbările climatice în practicile lor de gestionare a riscurilor;

n) Monitorizarea planului de măsuri și realizarea de acțiuni concrete și concertate cu celelalte instituții /organisme abilitate,

o) Promovarea și susținerea de programe privind educația și sensibilizarea cetățenilor, de conștientizare a efectelor schimbărilor climatice asupra vieții de zi cu zi;

p) Dezvoltarea conceptului de Centură Verde a orașului în parteneriat cu localitățile din zona periurbană, prin proiectarea unor zone dedicate centurii verzi și plantarea de arbori, care va crea o barieră continuă de vegetație care va contribui la reducerea poluării și la combaterea efectelor schimbării climatice.

q) Întocmește studii în vederea măririi suprafețelor împădurite;

r) Coordonarea activităților de întreținere, amenajare și protecție a perdelelor forestiere a municipiului Timișoara;

s) Amenajarea malurilor râului Bega și transformarea lor în zone recreative;

t) Administrarea pădurilor cu destinație forestieră cuprinse în amenajamentele silvice deținute în proprietatea fondului forestier al municipiului Timișoara;

u) Întocmirea referatelor de necesitate și oportunitate privind includerea în bugetul local-Programul de dezvoltare-investiții a obiectivelor specifice;

v) Urmărirea stadiului de realizare a obiectivelor de investiții privind spațiile verzi și generarea de documente suport.

SINTEZA ACTIVITĂȚII PE ANUL 2025

1) A fost finalizat Registrul local al spațiilor verzi al Municipiului Timișoara, conform prevederilor contractului nr. 1/06.01.2023 semnat cu asocierii SC Eterra Map SRL și SC Megagis SRL.

2) Gestionarea perdelelor forestiere de protecție ale Municipiului Timișoara și a pădurilor proprietate a Municipiului Timișoara:

Prin Protocolul de predare-primire, înregistrat nr. SC2020-24593/21.10.2020, încheiat în baza HG nr. 790/2020, cu Direcția Silvică, Municipiul Timișoara a intrat în posesia a 519,8412 ha din Pădurea Verde, administrate prin contractul nr. 889/21.10.2020. Conform acestui protocol, municipiul Timișoara are obligația de a amenaja, în termen de 5 ani, Pădurea Verde ca Pădure Parc.

În conformitate cu prevederile art.7 alin. (1) din Legea nr. 220/2018 privind transmiterea unor suprafețe de fond forestier din grupa I funcțională - vegetația forestieră cu funcții speciale de protecție din domeniul public al statului și din administrarea Regiei Naționale a Pădurilor - Romsilva în domeniul public al unor unități administrativ-teritoriale, în termen de 2 ani de la data aprobării transmiterii, unitatea administrativ-teritorială beneficiară a transmiterii este obligată să asigure întocmirea studiilor de specialitate și să le depună în vederea avizării la comisia tehnică de avizare pentru silvicultură.

Este în desfășurare contractul nr. 51/08.05.2023, de prestări servicii de proiectare „SF+PT Amenajarea Pădurii Verzi ca pădure-parc”, documentația tehnico-economică detaliază soluția de amenajare descrisă în Studiul de fundamentare pădure-parc (Pădurea Verde) aprobat în Comisia Tehnică de Avizare pentru Silvicultură cu avizul nr. 113/08.09.2022, înregistrat la Primăria Municipiului Timișoara cu numărul SC 2022-23042/19.09.2022, a fost obținut CU 23024-002387/10.09.2024.

În colaborare cu Direcția Silvică și Ocoalele Silvice Timișoara, respectiv Ana - Lugojana ce administrează suprafețele de pădure proprietate a Municipiului Timișoara conform contractelor de administrare nr. SC2019-11752/14.05.2019, respectiv contract nr. SC2019-11753/14.05.2019 s-au verificat următoarele aspecte:

- administrarea pădurilor aflate în proprietatea Municipiului Timișoara situate în județele Timiș și Caraș-Severin după cum urmează;

- **Pădurea Verde** – are o suprafață de **46,35 ha**, administrată de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva prin Ocolul Silvic Timișoara;
- **Pădurea Verde** în suprafață de **519,84 ha**, predată Primăriei Municipiului Timișoara, conform Legii 220/2018 și administrată de Regia Națională a Pădurilor - Romsilva prin Ocolul Silvic Timișoara ;
- **Pădurea Criciova** în suprafață de **183,30 ha**, administrată prin Ocolului Silvic „Ana Lugojana”;
- **Pădurea Sacu** în suprafață de **400,45 ha**, administrată prin Ocolul Silvic „Ana Lugojana”;
- **Pădurea Criciova** în suprafață de **100 ha**, administrată prin Ocolului Silvic „Ana Lugojana” .

- acțiuni de verificare a fondului forestier aparținând municipalității, realizate împreună cu reprezentanți ai Direcției Silvice Timiș;

- verificări pe teren în colaborare cu personalul silvic pentru controlul fitosanitar în vederea depistării dăunătorilor;

- verificarea integrității gardului ce delimitează părțile componente ale corpurilor de pădure pentru prevenirea depozitărilor de gunoaie,molozuri etc.;

- participarea la inspecțiile de fond anuale prevăzute în contract împreună cu Ocolul Silvic Ana Lugojana și Ocolul Silvic Timișoara.

Gestionarea perdelelor forestiere de protecție ale Municipiului Timișoara

Primăria Municipiului Timișoara, prin compartimentul de specialitate, în colaborare cu Garda Forestieră Timiș, Institutul Național de Cercetare Dezvoltare în Silvicultură Timișoara și Direcția Silvică Timiș a organizat întâlniri de lucru și s-au purtat discuții tematice cu propunere de măsuri. Printre măsurile luate pentru o gestiune durabilă a perdelei forestiere de protecție a municipiului, amintim: inventarierea arborilor din perdeaua forestieră de protecție cât și a pădurii-parc Pădurea Verde, identificarea zonelor libere în care se pot planta arbori, plantări de arbori, deratizare, dezinfecție.

Pentru prevenirea daunelor provocate prin pășunat, precum și pentru prevenirea depozitărilor de deșeuri, au fost realizate verificări periodice de către reprezentanți ai Primăriei Municipiului Timișoara precum și ai Direcției Poliției Locale., care au aplicat sancțiuni.

ADMINISTRARE SPAȚII VERZI RECREATIVE

A. Domeniul Administrare Spații Verzi

a) Gestionarea/administrarea/întreținerea spațiilor verzi și spațiilor recreative existente în acord cu destinația

b) Asigurarea lucrărilor de amenajare/ întreținere a terenurilor și regenerare a vegetației în spațiile verzi din municipiul Timișoara;

c) Verificarea în teren și consemnarea deficiențelor constatate, stabilirea modalităților de realizare a lucrărilor de întreținere și momentul oportun pentru realizarea lor.

d) Verificarea gradului de asigurare a întreținerii vegetației ierboase și arboricole de pe spațiile verzi din cartiere și alte zone rezidențiale (iarba cosită, starea de vegetație a arborilor ce constituie perdelele vegetale, starea de întreținere pentru aliniamente de gard viu și necesități de înlocuire completare/tăieri de întreținere a acestuia, necesitatea intervențiilor de toaletare la arbori sau de tăiere în cazul unor arbori uscați care prezintă risc pentru populație, clădiri, autovehicule, rețele aeriene de alimentare cu utilități sau de asigurare a iluminatului public, etc.);

e) Întocmirea programelor de lucrări lunare pentru activitatea de amenajare, întreținere și extindere a spațiilor verzi;

f) Urmărirea efectuării în bune condiții și la termenele stabilite a lucrărilor, activităților, serviciilor prestate de operator în domeniul spațiilor verzi și locurilor de joacă;

g) Verificarea activității operatorilor conform programelor stabilite;

h) Recepționarea lucrărilor executate conform contractului, cu privire la întreținere, exploatare, amenajare spații verzi, activități de tăiere și intervenție în coroana arborilor și arbuștilor, achiziții de material dendrologic, mobilier urban, refacerea spațiilor verzi și a locurilor de joacă afectate și distruse, urmărind calitatea, cantitatea și respectarea documentațiilor prezentate și aprobate

i) Asigură, verifică și răspunde de confirmarea cantitativă și calitativă a lucrărilor/serviciilor pentru activitățile de întreținere, exploatare, amenajare spații verzi, pentru activitățile de tăiere și intervenție în coroana arborilor și arbuștilor ce constituie vegetație forestieră din afara fondului forestier național pe domeniul public situat în intravilan cu respectarea prevederilor regulamentului privind activitățile de tăiere, transport și valorificare a lemnului rezultat din spațiile verzi și alte terenuri din afara fondului forestier național situate pe terenuri proprietate publică sau privată a Municipiului Timișoara;

j) Evaluarea și propunerea de măsuri de recuperare a pagubelor înregistrate pe spațiile verzi ;

k) Verificarea sesizărilor persoanelor fizice și juridice pe probleme de spații verzi, analizarea situațiilor pe teren și urmărirea rezolvării acestora conform competențelor care îi revin;

l) Organizarea periodică de întâlniri cu operatorii în domeniu, analizarea și stabilirea măsurilor de soluționare a sesizărilor, reclamațiilor primite de la utilizatori;

m) Urmărirea și asigurarea în permanență a unei stări corespunzătoare a mobilierului urban din spațiile verzi;

B. Domeniul Administrare Spații Recreative - Locuri de joacă

- a) Supraveghează și urmărește buna funcționare, întreținerea și modernizarea locurilor de joacă în municipiul Timișoara;
- b) Urmărirea și asigurarea unei stări tehnice și de funcționare a echipamentelor de joacă și a cerințelor minime de securitate și siguranța în exploatare a acestora;
- c) Propunerea de măsuri de rezolvare a problemelor privind locurile de joacă;
- g) Evaluarea și propunerea de măsuri de recuperare a pagubelor înregistrate la locurile de joacă;
- h) Întocmirea documentației tehnice necesar a fi transmisă Serviciului achiziții publice în vederea inițierii procedurilor de achiziție publică (tema de proiectare, caiete de sarcini, planșe, memorii tehnice, note de estimare, cerințe minime privind capacitatea tehnică și economico-financiară a operatorilor economici, nota justificativă privind aceste cerințe etc.), urmărirea derulării contractelor de achiziție publică, de lucrări/ servicii cu respectarea clauzelor contractuale și termenelor conform normelor în vigoare, recepționarea din punct de vedere calitativ și cantitativ a lucrărilor și serviciilor realizate conform contractelor încheiate; întocmirea documentelor de plată a serviciilor prestate;
- i) Verifică asigurarea curățeniei și siguranței copiilor care frecventează locurile de joacă; semnalează unele neajunsuri sau defecțiuni apărute și se asigură de remedierea acestora;

Urmărirea derulării contractelor privind serviciile prestate în spațiile verzi și locuri de joacă pentru copii

S-au coordonat, verificat și recepționat lucrări de întreținere și amenajare a parcurilor, scuarurilor, spațiilor verzi, sistemelor de irigare, locurilor de joacă și canisitelor, tăieri de corecție, elagare și defrișare arbori, prestate de „**HORTICULTURA**” S.A., „**ROGERA PREST COM**” S.R.L., „**BARIERRA SYSTEM**” S.R.L., valoarea serviciilor plătite în perioada 1 ianuarie – 31 decembrie 2025 fiind de 60.500.000 cu TVA.

- S-au plantat pe zonele verzi 2.380 buc. arbori foioși și rășinoși, în: Bv. Take Ionescu, C. Lugojuului, Str. Filipescu, C. Circumvalațiunii, Piata 700, Str. Michelangelo, Bdul Iuliu Maniu, str. Văcărescu, str. Lacului, str. Filateliei, str. Silistra, str. Divizia 9 Cavalerie, Calea Aradului, Calea Torontalului, Calea Sever Bocu, Bdul Liviu Rebreanu, str. Orion, str. V. Balmus, etc.

- S-au plantat în parcuri, scuaruri un număr de 27.065 bucăți arbuști și subarbuști (arbuști foioși și rășinoși și plante perene) pe: P. Pădurice, str. Divizia 9 Cavalerie, Bdul Liviu Rebreanu etc.

- S-au plantat 86.406 bucăți flori anuale în Piața Victoriei și 180.722 bulbi lalele în spații verzi în Parcul Justiției

- S-au plantat 61.568 bucăți flori bienale în spații verzi în Piața Victoriei.

- S-au plantat 16.235 bucăți plante perene în spații verzi în Piața Victoriei, str. Divizia 9 Cavalerie etc.

- S-au plantat 11 plante de apă în Grădina Botanică.

- S-au efectuat lucrări de însămânțare ierburi perene pe o suprafață de 8962 mp în următoarele locații: str. Filipescu etc.

- S-au efectuat lucrări de cosit manual și mecanic repetat, suprafața totală (însușită) cosită fiind de aproximativ 22.773.933 mp în parcuri, scuaruri, pe aliniamentele stradale, terenuri virane;

- S-au efectuat lucrări de tăieri corecție la 19.356 arbori;

- S-au defrișat 3.528 bucăți arbori cu diametrul 10-30 cm, 935 bucăți arbori cu diametrul 31-60 cm și 233 bucăți arbori cu diametrul peste 60 cm, aceștia fiind arbori bolnavi, uscați, periculoși sau răsașiți spontan în zonele verzi și terenurile virane și s-au eliminat 61 cioate;

- S-au confecționat și amplasat 15 bănci în Piața Republicii, Scuar Lunei și 42 coșuri,

Lunei

Pe parcursul anului 2025 s-au realizat verificări pentru depistarea deficiențelor în activitățile de spații verzi și locuri de joacă în vederea intervenției prin măsuri concrete în soluționarea eficientă a acestora prin operatorii de servicii.

Au fost avizate solicitările diverșilor agenți economici pentru desfășurarea de activități recreative în incinta parcului.

B. Verificarea și reclamațiilor cetățenilor, persoanelor juridice, pe probleme de spații verzi și locuri de joacă, analizând situațiile în teren și urmărirea rezolvării acestora conform competențelor;

S-au verificat de către consilierii Serviciului Spații Verzi Recreative un număr de 5.594 de sesizări la locurile de joacă și spații verzi adrese și sesizări de la cetățeni, persoane fizice și juridice privind necesitatea efectuării lucrărilor de tăieri de corecție, defrișarea arbori, plantare material dendrologic, amenajare/refacerea zonelor verzi, de identificare a terenurilor în vederea amenajării spațiilor verzi, montare mobilier urban și alte probleme specifice serviciului.

OBIECTIVE MAJORE 2026 LA NIVELUL SERVICIULUI SPATII VERZI RECREATIVE:

1. Identificarea terenurilor virane, libere de sarcini, în vederea amenajării acestora ca zone verzi pentru mărirea suprafeței de spațiu verde/cap de locuitor;
2. Continuarea plantărilor la Perdeaua Forestieră de protecție a orașului și întregirea perdelei forestiere de protecție
3. Desfășurarea SF+PT pentru: „Amenajarea Pădurii Verzi ca pădure – parc”.
4. Întreținerea și amenajarea zonelor verzi și a locurilor de joacă din municipiul Timișoara;
5. Plantarea de material dendrologic pe arterele de circulație, scuaruri, parcuri și cvartale de locuințe;
6. Plantarea de material dendrologic și asistență tehnică persoanelor fizice și juridice pentru amenajarea spațiilor verzi pe domeniul public;
7. Repararea/schimbarea băncilor deteriorate, coșurilor de gunoi, mobilierului urban și echipamentelor de joacă de pe spațiile verzi și din locurile de joacă, plantarea de material dendro – floricol etc.
8. Achiziția publică a serviciilor de proiectare și asistență tehnică din partea proiectantului privind investiția Întocmire DALI + PT „Modernizarea Parcului Mocioni”
9. Achiziția publică a serviciilor de proiectare și asistență tehnică din partea proiectantului privind investiția PT + Executie „Construirea Skatepark, Pumptrack, pereți pentru cățărări, amenajare alei și spații verzi, iluminat exterior, bransamente la utilități realizare împrejmuire și organizare de șantier, scena exterioară și anexe”.
10. Achiziția publică a serviciilor de proiectare și asistență tehnică din partea proiectantului privind investiția „SF + PT Amenajare trei scuaruri cu locuri de joacă în Municipiul Timișoara”
11. Achiziția publică a serviciilor de proiectare și asistență tehnică din partea proiectantului privind investiția: ”DALI + PT Amenajare Scuar Ceas Floral”
12. Ne propunem demarararea achiziției următoarelor investiții:
 - „SF+PT Parc urban Ciarda Rosie”
 - „SF+PT Locul de joaca Ismail”
 - „DALI+PT Modernizare Parc Mocioni”

- „SF+PT Parc Urban Activ Lipovei"
- „Alte studii si proiecte"
- „ Strategia de dezvoltare a infrastructurii verzi-albastre din Municipiul Timișoara”
- „SF+PT 3 scuaruri noi cu locuri de joacă"
- „SF+PT 5 terenuri de sport în parcuri"
- Studiului de fundamentare pentru obiectiv„Transformarea a 47,43ha din pădure în pădure-parc”

❖ SERVICIUL CONSTRUCȚII ȘI REABILITĂRI CLĂDIRI PUBLICE

OBIECTUL DE ACTIVITATE:

Asigurarea implementării obiectivelor de investiții atribuite Serviciului Construcții și Reabilitări Clădiri Publice (aprobate în Programul de Dezvoltare), la termen și în condițiile de calitate impuse de legislația în vigoare.

Gestionarea activităților specifice necesare pentru promovarea și urmărirea realizării pentru clădirile publice aflate în patrimoniului municipiului Timișoara, a documentațiilor tehnico-economice și a execuției lucrărilor de construcții, activități derulate de către Serviciul Construcții și Reabilitări Clădiri Publice, la solicitarea departamentelor din cadrul Municipiului Timișoara, în vederea funcționării optime și eficiente, precum și pentru îndeplinirea obiectivelor stabilite de conducerea Municipiului Timișoara.

Consilierii din cadrul serviciului, prin obiectul de activitate, au efectuat conform atribuțiilor ce le revin din Regulamentul de Organizare și Funcționare, în strânsă corelare cu obiectivele generale și specifice ale administrației publice a Municipiului Timișoara, procedurile referitoare la obiectivele de investiții cuprinse în Programul de Dezvoltare pentru anul 2025.

Acordarea unor forme de sprijin financiar de la bugetul local pentru unitățile de cult aparținând cultelor religioase recunoscute în România, în contextul programului Timișoara Capitală Culturală Europeană, implementat de municipalitate;

Realizarea parteneriatelor și gestionarea protocoalelor de finanțare cu unitățile centrale de cult.

Principalele activități ale serviciului sunt următoarele:

- Pregătirea documentației necesare demarării procedurilor de achiziții publice pentru servicii de proiectare și execuție lucrări de investiții (temă de proiectare, caiet de sarcini, referat de necesitate, notă conceptuală, angajament și propuneri de cheltuieli), pentru toate investițiile cuprinse în buget, în limitele de competență ale serviciului;
- Transmiterea către Serviciul Achiziții Publice a documentelor în vederea demarării procedurii de achiziții publice de servicii de proiectare pentru obiective din programul dezvoltare;
- Întocmirea documentațiilor pentru aprobarea prin hotărâre de Consiliu Local a lucrărilor de investiții;
- Participarea în comisiile de evaluare a ofertelor;
- Urmărirea derulării contractelor de servicii și a contractelor de lucrări de investiții (colaborare cu prestatorul –inclusiv deplasări pe teren- în elaborarea studiilor/proiectelor) privind respectarea termenelor și obligațiilor contractuale;
- Urmărirea și verificarea în teren a lucrărilor de investiții;

- Verificarea și semnarea situațiilor de lucrări și a facturilor întocmite de către prestatori/furnizori;
- Întocmirea de ordonanțări de plată și predarea către Direcția Economică pentru efectuarea plăților;
- Reținerea garanțiilor de bună execuție și eliberarea după finalizarea lucrărilor/serviciilor;
- Organizarea recepțiilor la terminarea lucrărilor și a recepțiilor finale;
- Predarea spre administrare a investițiilor finalizate către compartimentele de specialitate din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara;
- Anunțarea Inspectoratului de Stat în Construcții, a Inspectoratului Teritorial de Muncă și a eliberatorului Autorizației de Construire cu privire la începerea și finalizarea lucrărilor.

SINTEZA ACTIVITĂȚII PE ANUL 2025:

Activitatea consilierilor serviciului s-a materializat în principal pentru următoarele obiective:

A. PROIECTE:

- DALI+PT Reabilitare fațade, acoperiș și tâmplarie la Liceul Pedagogic "CARMEN SYLVA", B-dul C.D. Loga nr. 45;
- D.A.L.I.+P.T. Extindere corp clădire C1 Școala Generală nr.7, str. I.I.de la Brad, nr. 2;
- Expertiză+DALI+PT Reabilitare termică corp școală Colegiul Național Ana Aslan, B-dul. Revoluției, nr. 15/ A;
- PT Reamenajare Secției ATI în corp C5, fără intervenții la nivel structural, la Spitalul Clinic de Boli Infecțioase V. Babeș, str. Gh. Adam nr. 13 Timișoara;
- Studiu de fezabilitate în vederea construirii unui bloc de locuințe ANL teren str. Ion Ionescu de la Brad nr. 1/E CF 444151 - Certificat de Urbanism 2551/19.08.2022 - Construire blocuri ANL pentru tineri, destinate închirierii în regim P+6E, racordarea acestora la rețelele de utilități și amenajare parcaje.
- AE+expertiză+DALI+SF+PT+AC Extindere corp clădire C1 (școala) la Colegiului Economic "FRANCESCO SAVERIO NITTI" Municipiul Timișoara, Str. Corbului nr. 7/C, Timișoara, jud. Timiș”.
- DALI+PTh Reabilitare și reamenajare campus educațional Colegiul Național Bănățean, Liceul Teoretic Dositei Obradovici și Liceul Tehnologic de Vest.
- Proiect complex de investiții + PT Extindere și modernizare ansamblu construit existent la Spitalul de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie dr. V. Babeș Timișoara, etapa I - Extindere compartiment de recuperare medicală respiratorie.
- DALI+PT+DTAC Documentație pentru avizare și autorizare ISU, refacere rețele exterioare și interioare, redimensionare și relocare rezervor apă pentru compartimentele de incendiu din incinta Spitalului Clinic de Urgență L. Țurcanu, Timișoara - str. I. Nemoianu - Dr. I. Gabor, colț cu str. Brăila.
- Documentație pentru avizare și autorizare siguranță la incendii la imobilul situat pe str. Vasile Alecsandri nr. 1;
- Spor de putere imobil situat pe str. Vasile Alecsandri nr. 1;
- Modernizare stație de abur la Spitalul V. Babeș.

B. LUCRĂRI:

- Reabilitare corp clădire școala D+P+2E din Timișoara, str. Regele Carol nr. 11, colț cu str. Dragalina nr. 8 (Înlocuire acoperiș nou);
- Refuncționalizare clădire din funcțiunea de spital de dermatologie în clădire cu funcțiunea de spațiu multicultural;

- Reabilitare fațade, acoperiș și tâmplărie la Liceul Pedagogic "CARMEN SYLVA", B-dul C.D. Loga nr. 45;
- Extindere Corp B, secțiile chirurgie, prematuri și laborator pneumoftiziologie și reabilitare clădire existentă la Spitalul "Louis Țurcanu" din Timișoara, str. I. Nemoianu - Dr. L. Gabor, colț cu str. Brăila, inclusiv refacere rețele exterioare și interioare, redimensionare și relocare rezervor apă pentru compartimentele de incendiu din incinta Spitalului Clinic de Urgență L. Țurcanu;
 - Modernizare stație de abur la Spitalul V. Babeș;
 - Extindere și modernizare ansamblu construit existent la Spitalul de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie dr. V. Babeș Timișoara, etapa I - Extindere compartiment de recuperare medicală respiratorie;
 - Construire corp 2 al Liceului Teoretic Nikolaus Lenau pentru Școala Gimnazială Nikolaus Lenau, Timișoara, str. Popa Șapcă, nr. 5;
 - PT+Amplasare toalete publice racordabile automate cu autocurățare: Parcul Civic;
 - PT+Amplasare toalete publice racordabile automate cu autocurățare: Parcul Lidia;

C. IMPLEMENTAREA PROIECTELOR CU FINANTARE NERAMBURSABILĂ:

Personalul din cadrul Serviciului Construcții și Reabilitări Clădiri Publice a participat în calitate de manageri de proiect, asistenți de proiect, responsabili tehnici și responsabili SSM în cadrul echipelor de implementare a proiectelor cu finanțare nerambursabilă:

- Construcție și dotare Liceu Waldorf, Cod SMIS 324415;
- Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem pe fațade și extindere Școală Generală nr. 30 din Timișoara, corp A, B și C cu 2 corpuri D și E în regim D+P+2E, cod SMIS 325756;
- Construcție clădire cu destinația creșă zona nord în Municipiul Timișoara, str. I.I. de la Brad, nr. 1/E, cod SMIS 127750;
- Construcție clădire cu destinația creșă str. Cocea, cod SMIS 125504;
- Reabilitare construcții, instalații clădire B2 la Colegiul Tehnic Emanuil Ungureanu, cod SMIS 324455;
- Reabilitarea, extinderea și dotarea infrastructurii Ambulatoriului O.R.L din cadrul Spitalului Clinic Municipal de Urgență;
- Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe str. Luminița Boțoc nr. 2, Luminița Boțoc Nr. 4, Martir Dumitru Jugănaru nr. 13, str. Vasile Lucaciu nr. 18, cod SMIS 2014+:120790;
- Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe din străzile: B-dul Cetății, str. H. Coandă, B-dul G. Dragalina, str. Teiului, str. Burebista, C. Circumvalațiunii, cod SMIS 2014+:121578;
- Îmbunătățirea eficienței energetice a sectorului rezidențial prin reabilitare termică a blocurilor de locuințe: str. C. Brediceanu, nr. 13-15; Calea Torontalului, nr. 14; str. Dropiei nr. 7; str. Dâmbovița nr. 22/A, cod SMIS 2014+:121587;
- Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: Zona Dâmbovița I– cod SMIS 117520;
- Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe situate pe străzile: Calea Circumvalațiunii 67, Al. F.C. Ripensia 16-22, Ghe. Lazăr 42, cod SMIS 121543;
- Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe str. Martir Ioan Stanciu nr. 2 - Calea Martirilor 1989 nr. 31, str. Științei nr. 3-5, cod SMIS 119305.

În cadrul proiectelor mai sus menționate se realizează în principal lucrări de intervenții la clădirile instituțiilor de învățământ și social-culturale. Aceste lucrări de intervenții constau în: reabilitări interioare/exterioare, reabilitare termică, reabilitări ale instalațiilor interioare, recompartimentări/ finisaje, hidroizolații, reabilitări acoperiș, conformarea imobilelor la cerințele I.S.U.

D. SPRIJIN FINANCIAR CĂTRE CULTE RELIGIOASE:

Prin HCL nr. 577/28.10.2025, s-a aprobat alocarea unui sprijin financiar în valoare de 1.550.000 lei, către cultele religioase ale căror proiecte au o deosebită importanță pentru Timișoara, fiind încheiate protocoale de finanțare pentru următoarele entități:

- Cultul Ortodox - alocarea sumei de 700.000 lei pentru continuarea lucrărilor de construcție și reabilitare a edificiilor religioase, punerea în valoare a frumuseții arhitecturale a patrimoniului religios, parte integrantă a istoriei și culturii orașului Timișoara, extinderea serviciilor social-filantropice și educaționale oferite în cadrul Centrelor parohiale, care asigură asistență comunitară;
- Cultul Mozaic - alocarea sumei de 250.000 lei pentru reabilitarea Sinagogii din Cetate (str. Mărășești nr.6), care reprezintă un monument istoric național, imobil în care se vor organiza activități culturale și artistice; la capitolul „Intervenții de infrastructură culturală”, „Centrul Cultural Sinagoga”;
- Episcopia Romano-Catolică - alocarea sumei de 200.000 lei pentru continuarea lucrărilor de renovare exterioare și interioare la Domul Romano-Catolic din Timișoara, lucrări de reparații exterioare la Biserica „Nașterea Sfintei Fecioare Maria” și la Biserica „Sf. Rochus” pentru refacerea și consolidarea turlei;
- Biserica Adventistă de Ziua a Șaptea - alocarea sumei de 50.000 lei pentru continuarea lucrărilor de renovare interioară și exterioară la corpurile de clădiri anexe bisericii;
- Biserica Evanghelică-Lutherană din România, Parohia Timișoara - alocarea sumei de 50.000 lei pentru continuarea lucrărilor de modernizare a rețelei de apă și canalizare aferente casei parohiale și bisericii;
- Episcopia Ortodoxă Sârbă din Timișoara - alocarea sumei de 200.000 lei pentru continuării lucrărilor de reabilitare a imobilelor din Timișoara;
- Episcopia Română Unită cu Roma, Greco-Catolică - alocarea sumei de 100.000 lei pentru continuării lucrărilor de construcție la corpul C2 (Biserica).

OBIECTIVE PENTRU ANUL 2026

A. Finalizarea proiectelor/lucrărilor începute în anii precedenți, achiziționarea lucrărilor pentru noi obiective și demararea lor, respectiv:

- Reabilitare fațade, acoperiș și tâmplărie la Liceul Pedagogic "CARMEN SYLVA", B-dul C.D. Loga nr. 45;
- Construire corp 2 al Liceului Teoretic Nikolaus Lenau pentru Școala Gimnazială Nikolaus Lenau, Timișoara, str. Popa Șapcă, nr. 5;
- Extindere și modernizare ansamblu construit existent la Spitalul de Boli Infecțioase și Pneumoftiziologie Dr. V. Babeș Timișoara, etapa I - Extindere compartiment de recuperare medicală respiratorie;
- Modernizare terase circulabile existente, montare termosistem pe fațade și extindere Școala generală nr. 30 din Timișoara, corp A, B și C cu 2 corpuri D și E în regim D+P+2E, cod SMIS 121023;
- Construcție clădire cu destinația creșă zona nord în Municipiul Timișoara, str. I.I. de la Brad, nr. 1/E, cod SMIS 127750;
- Construcție clădire cu destinația creșă str. Cocea, cod SMIS 125504;

- Îmbunătățirea eficienței energetice a sectorului rezidențial prin reabilitare termică a blocurilor de locuințe: str. C.Brediceanu nr. 13-15; Calea Torontalului nr. 14; str. Dropiei nr. 7; str. Dâmbovița nr.22/A, cod SMIS 2014+:121587;
- Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe situate pe străzile: Calea Circumvalațiunii 67, Al. F.C.Ripensia 16-22, Ghe. Lazăr 42, cod SMIS 121543;
- PT+Execuție Parcarea Louis Țurcanu;
- Extindere corp clădire C1 Școala Generală, nr.7, str. I. I. de la Brad, nr. 2;
- SF+PT Adăpost public pentru animale, zona Freidorf;
- Reabilitare termică corp școală Colegiul Național Ana Aslan, B-dul Revoluției, nr.15/A (PNRR);
- Creșterea eficienței energetice prin reabilitare termică construcții și instalații la Colegiul Tehnic Henri Coandă.

B. Obiective noi:

- Amplasare toalete publice racordabile automate cu autocurățare: Parcul Civic;
- Reabilitare și reamenajare campus educațional Colegiul Național Bănățean, Liceul Teoretic Dositei Obradovici și Liceul Tehnologic de Vest;
- Creșterea eficienței prin reabilitare termică, construcții și instalații la Liceul Tehnologic de Industrie Alimentară – (PNRR).

C. Asigurarea pentru anul 2026 a execuției lucrărilor de reparații, cât și verificarea lor prin diriginți de șantier, pentru monumente de for public aflate în patrimoniul Municipiului Timișoara, de către personalul din cadrul Serviciului Construcții și Reabilitări Clădiri Publice.

D. Continuarea acordării de sprijin financiar de la bugetul local pentru unitățile de cult aparținând cultelor religioase recunoscute în România și pentru necesitățile sociale ale comunităților religioase din cartierele Timișoarei.

E. Îndeplinirea obiectivelor specifice, stabilite conform Sistemului de Control Intern Managerial, respectiv:

- Creșterea gradului de eficientizare energetică a cartierelor Timișoarei;
- Realizarea unei hărți a imobilelor noi/reabilitate/extinse;
- Eficientizarea energetică a imobilelor inventariate;
- Eficientizarea monitorizării contractelor gestionate de structurile din subordine.

❖ SERVICIUL EFICIENTIZARE ENERGETICĂ

OBIECTUL DE ACTIVITATE:

Serviciul Eficientizare Energetică este compartimentul de specialitate din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara care asigură elaborarea și implementarea programelor de creștere a performanței energetice a blocurilor de locuințe.

Principalele activități ale serviciului sunt următoarele:

- Identificarea și inventarierea blocurilor de locuințe, care se grupează, de regulă, pe regimuri de înălțime până la P+4 și peste P+4 etaje. De asemenea în cadrul acestei grupări, inventarierea se realizează în funcție de perioadele de proiectare, pe tipuri de blocuri cu soluții constructive similare ale anvelopei.

- Înștiințarea asociațiilor de proprietari cu privire la posibilitatea înscrierii în programele locale privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe;
- Informează asociațiile de proprietari cu privire la condițiile de eligibilitate, criteriile de selecție a blocurilor de locuințe, etapele de realizare a lucrărilor de intervenție precum și modul de finanțare a cheltuielilor;
- Centralizarea solicitărilor asociațiilor de proprietari în vederea fundamentării Programelor locale privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe prin înscrierea acestora într-o Bază de date;
- Elaborează temele de proiectare pentru obiectivele de investiții prevăzute în Programul local pentru reabilitarea termică a blocurilor de locuințe, conform HG nr. 907/29.11.2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- Elaborarea proiectelor de hotărâri ale Consiliului Local cu privire la aprobarea Programelor locale și a indicatorilor tehnico-economici corespunzători obiectivelor de investiții gestionate;.
- Întocmirea documentației necesare atribuirii contractelor de achiziție publică pentru proiectarea, execuția și asistența tehnică a lucrărilor de intervenție;
- Urmărirea și verificarea executării lucrărilor de intervenție la obiectivele de investiții, conform graficului de execuție stabilit, cu încadrarea în indicatorii tehnico-economici aprobați și în durata de execuție stabilită;
- Organizarea recepțiilor la terminarea lucrărilor;
- Soluționează împreună cu Direcția Fiscală a Municipiului Timișoara, cererile pentru acordarea de facilități fiscale la plata impozitului pentru clădirile la care s-au realizat lucrări în condițiile Ordonanței de Urgență 18/2009, actualizată, privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe.

SINTEZA ACTIVITĂȚII PE ANUL 2025:

1. Datorită interesului crescut din partea asociațiilor de proprietari de pe raza Municipiului Timișoara pentru eficientizarea energetică a blocurilor în care locuiesc, în anul 2025 au fost depuse un număr de 27 de noi solicitări de înscriere în baza de date pentru reabilitarea termică a blocurilor. În acest moment baza de date a Serviciului Eficientizare Energetică cuprinde un număr de 1077 de solicitări de la asociațiile de proprietari;
2. De asemenea personalul din cadrul Serviciului de Eficientizare a răspuns prin adrese la diversele întrebări primite de la proprietari, respectiv reprezentanții asociațiilor de proprietari, referitoare la modul de înscriere în programul de reabilitare termică, la posibilitatea obținerii unei finanțări, precum și care sunt măsurile de eficientizare energetică de care ar putea beneficia. Pe lângă informațiile transmise în scris, consilierea proprietarilor sau a reprezentanților asociațiilor de proprietari s-a realizat și telefonic prin aplicația digitală 3CX sau prin întâlniri directe cu aceștia.
3. Deoarece fondurile nerambursabile reprezintă o oportunitate aflată la dispoziția UAT Municipiul Timișoara de a suplimenta fondurile disponibile din bugetul local, în vederea obținerii unei finanțări prin Programul Regional Vest 2021-2027, în urma a publicării Ghidul Solicitantului de Finanțare - Eficiență energetică - Clădiri Rezidențiale, personalul din cadrul Serviciului Eficientizare Energetică, a început să facă primele demersuri începând cu luna martie 2024, prin inventarierea blocurilor de locuințe situate în zona cuprinsă între B-dul Cetății, strada Gheorghe Lazăr, Calea Circumvalațiunii și Calea Torontalului, în baza Hotărârii de Consiliu Local nr. 479 din 31.10.2023.

În urma Înștiințării asociațiilor de proprietari cu privire la posibilitatea obținerii unei finanțări prin Programul Regional Vest 2021-2027 în condițiile și cu respectarea Ghidul Solicitantului de Finanțare - Eficiență Energetică-Clădiri Rezidențiale, au fost primite solicitări de la 54 de asociații de proprietari. Drept urmare, personalul Serviciului Eficientizare Energetică a analizat documentațiile depuse, în conformitate cu condițiile de eligibilitate impuse de Ghidul de finanțare, condiții îndeplinite de un număr de 47 de asociații de proprietari.

Având în vedere faptul că Timișoara, în calitate de municipiu reședință de județ, a avut o alocare distinctă de 10.115.229,00 euro (FEDR+BS+BL), din această zonă a fost prioritizate și selecționate un număr de 12 blocuri de locuințe, de pe arterele principale care delimitează zona cuprinsă între B-dul Cetății, strada Gheorghe Lazăr, Calea Circumvalațiunii și Calea Torontalului pentru care au fost întocmite documentațiile tehnice și s-au demarat procedurile de achiziție publică pentru contractarea serviciilor de proiectare.

Astfel, după postarea pe SEAP a anunșurilor de intenție pentru achiziționarea serviciilor de proiectare pentru toate cele 12 blocuri, au fost depuse 195 de oferte.

După analizarea tuturor ofertelor, au fost încheiate toate cele 12 contracte de servicii de proiectare, din care 11 contracte în perioada 16.05.2025 - 19.06.2025, respectiv unul în data de 29.09.2025, pentru următoarele obiective de investiție:

1. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe str. Gheorghe Lazăr nr. 34;
2. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe str. Gheorghe Lazăr nr. 46;
3. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe str. Gheorghe Lazăr nr. 48;
4. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe B-dul Cetății nr. 56;
5. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe str. Brândușei nr. 16;
6. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe str. Brândușei nr. 18;
7. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe Calea Circumvalațiunii nr. 69;
8. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe B-dul Cetății nr. 54;
9. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe B-dul Cetății nr. 46;
10. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe B-dul Cetății nr. 60;
11. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe Calea Circumvalațiunii nr.47;
12. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe str. Gheorghe Lazăr nr. 40.

Precizăm că proiectele de investiție publică mai sus menționate sunt incluse în Lista de proiecte prioritare finanțabile prin Programul Regional Vest în cadrul Strategiei Integrate de Dezvoltare Urbană a Municipiului Timișoara și a zonei urbane funcționale pentru perioada de programare 2021-2027, fiind prioritizate ca proiecte prioritare în domeniul eficientizării energetice, în baza OUG nr. 156/2020 privind unele măsuri pentru susținerea dezvoltării teritoriale a localităților urbane și rurale din România cu finanțare din fonduri externe nerambursabile;

Având în vedere faptul că aceste proiecte erau preconizate a fi depuse spre finanțare nerambursabilă în cadrul Programul Regional Vest 2021-2027, Prioritatea 3- Regiune cu orașe prietenoase cu mediul, Obiectivul specific 2.1 Promovarea eficienței energetice și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, Intervenția Regională 3.1A - Eficiență energetică în clădiri rezidențiale Apel de proiecte nr. PRV/3.1A/1.1, Axa prioritară 3: „ Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, Prioritatea de investiții 3.1, Operațiunea A- Clădiri

rezidențiale, iar termenul limită a fost data 30.09.2025, ora 12^{oo}, au fost finalizate și aprobate prin HCL atât la faza DALI, cât și la faza PT documentația tehnico-economică și indicatorii tehnico-economici pentru 10 obiective de investiție și anume:

1. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe str. Gheorghe Lazăr nr. 34;
2. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe str. Gheorghe Lazăr nr. 46;
3. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe str. Gheorghe Lazăr nr. 48;
4. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe B-dul Cetății nr. 56;
5. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe str. Brândușei nr. 16;
6. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe str. Brândușei nr. 18;
7. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe Calea Circumvalațiunii nr. 69;
8. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe B-dul Cetății nr. 54;
9. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe B-dul Cetății nr. 46;
10. Creșterea performanței energetice a blocului de locuințe situat pe B-dul Cetății nr. 60.

Drept urmare, personalul Serviciului Eficientizare Energetică, în colaborare cu cel al Direcției Incubator de Proiecte, au făcut toate demersurile necesare în vederea depunerii a 10 cereri de finanțare pentru obiectivele de investiții menționate mai sus.

4. Pe parcursul anului 2025, personalul din cadrul Serviciului Eficientizare Energetică a continuat implementarea proiectelor de reabilitare termică din cadrul Programului Operațional Regional 2014-2020, Axa prioritară 3 - Prioritatea de investiție 3.1. Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice și în sectorul locuințelor - Operațiunea A- Clădiri Rezidențiale., fiind inclus în componența Echipelor de implementare a proiectelor.

Gestionarea proiectelor finanțate prin Programului operaționale POR 2014-2020, este asigurată de către Echipele de implementare constituite cu personal, atât din cadrul Serviciului Eficientizare Energetică, precum și din cadrul altor Servicii/Direcții din cadrul Primăriei Municipiului Timișoara, care acoperă toate specialitățile necesare, conform contractelor de finanțare.

Având în vedere că proiectele de eficientizare energetică a blocurilor de locuințe finanțate prin POR 2014–2020 s-au desfășurat pe o perioadă extinsă, începând din 2019 și până în prezent, vom relua o parte dintre informațiile prezentate în anii anteriori, pentru a oferi o imagine de ansamblu asupra procesului de implementare.

În cadrul acestui program au fost semnate 18 inițial contracte de finanțare și având în vedere că un contract de finanțare a fost reziliat pe parcursul anului 2024 au fost gestionate în cadrul serviciului 17 contracte de finanțare, a căror denumire este specificată în tabelul Anexa 1, beneficiarii finali ai măsurilor de eficiență energetică fiind proprietarii a 3.288 de apartamente din 61 de blocuri de locuințe.

Nr. crt.	Titlu proiect și cod SMIS	Nr. de blocuri	Număr și dată contract de finanțare	Valoare actualizată după revizuirea proiectelor tehnice - lei cu TVA	Valoare inițială contract finanțare - lei cu TVA -	Valoare nerambursabilă - lei -
1	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: zona Dâmbovița I - Cod SMIS 117520	5	2825/ 08.08.2018	4.792.714,83	2.916.654,32	1.732.112,88
2	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe situate pe străzile: Aleea F.C. Ripensia, bd. Corneliu Coposu, str. Surorile Martir Caceu, str. Măgura, str. Mareșal Averescu, str. Învățătorului - Cod SMIS 116928	6	3137/ 20.09.2018	5.723.962,63	5.723.962,63	3.357.678,56
3	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe str. Martir Ioan Stanciu nr. 2 - Calea Martirilor 1989 nr. 31, str. Stiintei nr. 3-5 - Cod SMIS 119305	2	3924 28.02.2019	3.115.544,60	1.905.444,04	1.114.239,66
4	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocului de locuințe, str. Nicolae Titulescu nr. 10A - Cod SMIS 119739	1	3929/ 28.02.2019	2.610.360,91	1.680.924,55	942.060,02
5	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe situate pe străzile: Str. Măslinului nr. 11 sc. A, B, Str. Cernăuți nr. 10-12-14, Str. Topologului nr. 5 sc. A, B, Str. Topologului nr. 1, sc. A, Str. Argeș nr. 4, B-dul Cetății nr. 30, Str. Răsăritului nr. 5 - Cod SMIS 121134	7	3900/ 28.02.2019	6.353.689,78	6.120.041,67	2.631.102,92
6	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: zona Soarelui - Odobescu - Complex - Cod SMIS 119790	6	4051/ 19.03.2019	5.582.800,13	3.528.803,04	2.024.225,40
7	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe situate pe străzile: Calea Circumvalațiunii 67, Al. F.C. Ripensia 16-22, Ghe. Lazăr 42 - Cod SMIS 121543	3	4004/ 19.03.2019	16.964.830,73	10.857.214,22	6.467.074,41
8	Îmbunătățirea eficienței energetice a sectorului rezidențial prin reabilitare termică a blocurilor de locuințe: Str. Intrarea Doinei nr. 19-21-23-25-31 - Cod SMIS 121436	1	4078/ 19.03.2019	11.353.692,65	6.284.359,67	3.648.819,02

Nr. crt.	Titlu proiect și cod SMIS	Nr. de blocuri	Număr și dată contract de finanțare	Valoare actualizată după revizuirea proiectelor tehnice - lei cu TVA	Valoare inițială contract finanțare - lei cu TVA -	Valoare nerambursabilă - lei -
9	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: zona Averescu - Cod SMIS 117379	2	4081 09.04.2019	1.164.451,38	753.592,09	451.191,65
10	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: Zona Take Ionescu -Torontal - Cod SMIS 121133	4	4024 09.04.2019	7.437.059,12	4.626.787,25	2.776.072,35
11	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe din străzile: Bdul Cetatii, Str. H. Coanda, Bdul G. Dragalina, Str. Teiului, Str. Burebista, Circumvalatiunii - Cod SMIS 121578	5	4025 09.04.2019	13.104.551,74	9.102.613,46	5.333.281,96
12	Îmbunătățirea eficienței energetice a sectorului rezidențial prin reabilitare termică a blocurilor de locuințe: Str. C. Brediceanu nr. 13-15, Calea Torontalului nr. 14, Str. Dropiei nr. 7, Str. Dâmbovița nr. 22/A – Cod SMIS 121587	4	4089/ 09.04.2019	7.726.847,93	7.587.740,66	2.534.382,11
13	Îmbunătățirea eficienței energetice a sectorului rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: Str. Oglinzilor nr. 16-18, Str. Gh. Lazăr nr. 36, Intr. I. Simu nr. 12 bl. 8C” - SMIS 121240	2	4215/ 16.04.2019	4.130.260,02	2.945.452,32	1.756.463,99
14	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termica a blocului de locuinte situat pe Str. Arieș nr. 20 – Cod SMIS 121249	1	4246/ 20.05.2019	4.238.455,78	3.250.448,98	1.934.710,68
15	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe: zona Aradului - Torontalului – Cod SMIS 117404	6	4353/ 04.06.2019	5.533.082,57	3.778.590,27	2.256.055,88
16	Îmbunătățirea eficienței energetice a sectorului rezidențial prin reabilitare termică a blocurilor de locuințe: Str. Stelelor nr. 6, bl. T20, Aleea Cristalului nr. 1, bl. 74, sc. D și B-dul Take Ionescu, nr. 11-13 – Cod SMIS 121538	3	4375/ 04.06.2019	6.080.086,19	4.283.975,35	2.559.172,15
17	Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul rezidențial prin reabilitarea termică a blocurilor de locuințe Str. Luminita Botoc nr. 2, Luminita Botoc nr. 4, Martir Dumitru	4	4444/ 25.06.2019	3.729.341,23	2.386.676,41	1.432.005,84

Nr. crt.	Titlu proiect și cod SMIS	Nr. de blocuri	Număr și dată contract de finanțare	Valoare actualizată după revizuirea proiectelor tehnice - lei cu TVA	Valoare inițială contract finanțare - lei cu TVA -	Valoare nerambursabilă - lei -
	Juganaru nr. 13, Str. Vasile Lucaciu nr. 18 - SMIS 120790					

Descrierea proiectelor:

Proiectele depuse pentru finanțare prin Programul Operațional Regional 2014-2020, Axa prioritară 3, Operațiunea A - Clădiri Rezidențiale, au ca obiectiv creșterea eficienței energetice la blocurile de locuințe din Municipiul Timișoara, prin realizarea unor lucrări de intervenție care determină diminuarea consumurilor energetice pentru încălzirea apartamentelor, în condițiile asigurării și menținerii climatului termic interior, prin limitarea pierderilor de căldură către mediul exterior, precum și ameliorarea aspectului urbanistic al localității.

Lucrările de intervenție care se realizează în cadrul acestor proiecte sunt următoarele:

- izolarea termică a fațadei - parte vitrată;
- izolarea termică a fațadei-parte opacă, inclusiv termo-hidroizolarea terasei, respectiv termoizolarea planșeului peste ultimul nivel în cazul existenței șarpantei, cu sisteme termoizolante;
- închiderea balcoanelor și/sau a logiilor cu tâmplărie termoizolantă, inclusiv izolarea termică a parapeților;
- izolarea termică a planșeului peste subsol, în cazul în care prin proiectarea blocului sunt prevăzute apartamente la parter.

Pentru cele 62 de blocuri de locuințe din proiectele europene menționate anterior la data semnării celor 17 contractelor de finanțare, documentațiile tehnico-economice pentru sistemul termoizolant au fost structurate pe trei soluții tehnice, și anume:

- A) 7 blocuri - sistem termoizolant cu polistiren;
- B) 1 bloc - sistem termoizolant cu vata minerală bazaltică;
- C) 55 de blocuri - sistem termoizolant cu panouri sandwich din aluminiu.

A. În perioada 2021-2022-2023 au fost finalizate toate cele șapte blocuri de locuințe (obiective de investiții), care au ca soluție tehnică sistemul termoizolant cu polistiren, beneficiari fiind proprietarii a 343 apartamente și anume:

1. Reabilitare termică bloc Aleea F. C. Ripensia, nr. 4-8
2. Reabilitare termică bloc b-dul. Corneliu Coposu, nr.18
3. Reabilitare termică bloc str. Învățătorului, nr.3, bl. B53
4. Reabilitare termică bloc strada Intr. I.Simu, nr. 12, bl. 8C
5. Reabilitare termică bloc str. Surorile Martir Caceu, nr.27
6. Reabilitare termică bloc str. Mareșal Al. Averescu, nr. 51;
7. Reabilitare termică bloc str. Măgura, nr.6, bl.44.

B. Pentru obiectivul de investiții Reabilitare termică imobil, str. Intrarea Doinei, nr. 19-21-23-25-31, care are ca soluție tehnică sistemul termoizolant cu vată minerală bazaltică, a fost actualizat prin HCL 274/ 14.06.2022 valoarea Devizul general ca urmare a creșterii prețurilor la materialele de construcții, combustibili, etc, iar lucrările de execuție aferente acestui obiectiv au fost finalizate în anul 2025, beneficiari fiind

proprietarii a 170 de apartamente.

- C. Deoarece pentru cele 54 de blocuri (obiective de investiții) care aveau ca soluție tehnică sistemul termoizolant cu panouri sandwich din aluminiu nu au fost atribuite contractele de execuție lucrări, pentru continuarea implementării contractelor de finanțare a fost necesară revizuirea proiectelor tehnice și anume schimbarea soluției tehnice inițiale cu soluție tehnică și anume utilizarea pentru sistemul termoizolant a vatei minerale bazaltice. Drept urmare pe parcursul anului 2022-2023, au fost revizuite și aprobate prin Hotărâri ale Consiliului Local documentațiile tehnico-economice - faza PT pentru 53 de blocuri, crescând în același timp valoarea contractelor de finanțare, proporțional cu valoarea neeligibilă rezultată din modificarea soluției tehnice. Valorile actualizate ale contractelor de finanțare fiind cuprinse în Anexa 1.

Menționăm că pentru imobilul B-dul Cetății nr. 30, nu a fost revizuit Proiectul tehnic din cauza faptului că asociația de proprietari nu și-a dat acordul în timp util pentru a se putea realiza modificarea documentației tehnice.

În tabelul următor, intitulat Anexa 2 este prezentat stadiul fiecărui obiectiv de investiție :

Anexa 2

	Denumire imobil (obiectiv de investiție)	N r ap ar t.	Sta diu lucr ări (pro cent e)	Anul finali zării lucră rilor/ anul previ ziona t pentr u finali zarea lucră rilor
1.	Reabilitare termică bloc Aleea F. C. Ripensia, nr. 4-8	1 3 2	100 %	2021
2.	Reabilitare termică bloc b-dul. Corneliu Coposu, nr.18	6 8	100 %	2022
3.	Reabilitare termică bloc str. Învățătorului, nr.3, bl. B53	2 2	100 %	2021
4.	Reabilitare termică bloc strada Intr. I.Simu, nr. 12, bl. 8C	1 9	100 %	2021

5.	Reabilitare termică bloc str. Surorile Martir Caceu, nr.27	5 2	100 %	2023
6.	Reabilitare termică bloc str. Mareșal Al. Averescu, nr. 51	2 0	100 %	2022
7.	Reabilitare termică bloc str. Măgura, nr.6, bl.44	3 0	100 %	2023
8.	Reabilitare termică imobil, str. Lacului, nr. 32	2 0	100 %	2024
9.	Reabilitare termică imobil, str. Muzicii, nr. 10	2 1	100 %	2025
10.	Reabilitare termică imobil, str. Hărniciei, nr. 3, sc A+B+C	6 0	100 %	2024
11.	Reabilitare termică imobil, Aleea Săgeții, nr. 5, sc A+B	3 0	100 %	2025
12.	Reabilitare termică imobil, Intrarea Pogonici, nr. 2, sc A+B	3 1	100 %	2024
13.	Reabilitare termică imobil Splaiul Nicolae Titulescu, nr.10A	7 2	100 %	2024
14.	Reabilitare termică imobil, str. Martir Ioan Stanciu, nr. 2 – Calea Martirilor 1989, nr. 31	6 0	100 %	2025
15.	Reabilitare termică imobil str. Științei, nr. 3-5	2 4	100 %	2024
16.	Reabilitare termică imobil, str. Măslinului nr.11, sc. A+B	2 8	100 %	2025
17.	Reabilitare termică imobil, str. Răsăritului nr.5	2 1	100 %	2024
18.	Reabilitare termică imobil, Intrarea Topologului nr.1 sc. A	2 0	100 %	2025
19.	Reabilitare termică imobil, str. Argeș nr.4	2 4	100 %	2024
20.	Reabilitare termică imobil, Intrarea Topologului nr.5 sc. A+B	3 0	100 %	2024
21.	Reabilitare termică imobil, str. Cernăuți nr. 10-12-14	3 0	100 %	2025
22.	Reabilitare termică imobil, Aleea Azurului nr. 9	1 5	100 %	2023
23.	Reabilitare termică imobil, str. Nicolae Labiș, bl. 1	1 4	100 %	2023
24.	Reabilitare termică imobil, Intrarea Pădurarilor nr. 5	2 0	100 %	2023
25.	Reabilitare termică imobil, str. Martir Vasile Balmuș nr. 9-11	3 0	100 %	2023
26.	Reabilitare termică imobil, str. Dr. Ioan Mureșan 61-63	4 0	100 %	2023
27.	Reabilitare termică imobil, str. Sirius nr. 32	1 5	100 %	2024
28.	Reabilitare termică imobil, Aleea FC Ripensia nr. 16-18-22	1 7 6	100 %	2025

29.	Reabilitare termică imobil, Calea Circumvalațiunii nr. 67	1 3 2	95 %	2026
30.	Reabilitare termică imobil, str. Gheorghe Lazăr nr. 42	2 8 0	100 %	2025
31.	Reabilitare termică imobil, str. Mureș nr. 129	2 0	100 %	2023
32.	Reabilitare termică imobil, str. Martir D-tru Jugănaru, nr. 20	2 0	100 %	2023
33.	Reabilitare termică imobil, Bulevardul Cetății nr. 50-52	8 8	100 %	2025
34.	Reabilitare termică imobil B-dul Gen. Dragalina nr. 31-33	1 4 4	100 %	2025
35.	Reabilitare termică imobil , str. Teiului nr. 11	4 0	100 %	2025
36.	Reabilitare termică imobil, str. Burebista nr. 8-12-14	1 2 0	100 %	2025
37.	Reabilitare termică imobil, Calea Circumvalațiunii nr. 20	5 4	100 %	2025
38.	Reabilitare termică imobil, B-dul. Take Ionescu nr. 39	8 8	100 %	2025
39.	Reabilitare termică imobil, B-dul. Take Ionescu nr. 57	4 4	100 %	2025
40.	Reabilitare termică imobil, str. Brândușei nr. 12	8 8	100 %	2025
41.	Reabilitare termică imobil, str. Deliblata nr. 21	4 4	100 %	2025
42.	Reabilitare termică imobil, str. C. Brediceanu nr.13-15	4 5	98 %	2026
43.	Reabilitare termică imobil, Calea Torontalului nr.14	2 2	100 %	2025
44.	Reabilitare termică imobil, str. Dropiei nr.7	6 0	85 %	2026
45.	Reabilitare termică imobil, str. Dâmbovița nr. 22A	4 0	80 %	2026
46.	Reabilitare termică imobil, str. Arieș, nr. 20	1 2 0	100 %	2024
47.	Reabilitare termică imobil Aleea Cristalului nr. 1	5 2	100 %	2025
48.	Reabilitare termică imobil str. Stelelor nr. 6	4 4	100 %	2025
49.	Reabilitare termică imobil B-dul Take Ionescu nr. 11-13	6 6	100 %	2025
50.	Reabilitare termică imobil, Aleea Cascadei nr.1	3 0	100 %	2024
51.	Reabilitare termică imobil, str. Felix nr. 23	2 1	100 %	2024

52.	Reabilitare termică imobil, str. Liniștei, nr.17	1 1	100 %	2024
53.	Reabilitare termică imobil, str. Brândușei, nr.4	4 0	100 %	2024
54.	Reabilitare termică imobil, str. Brândușei nr.11	2 0	100 %	2024
55.	Reabilitare termică imobil, Calea Torontalului, nr.66	2 4	100 %	2024
56.	Reabilitare termică imobil, str. Luminița Boțoc nr. 2	1 9	100 %	2024
57.	Reabilitare termică imobil, str. Luminița Boțoc nr. 4	2 0	100 %	2024
58.	Reabilitare termică imobil, str. Martir Dumitru Jugănarul nr. 13	3 8	100 %	2025
59.	Reabilitare termică imobil, str. Vasile Lucaciu nr. 18	2 0	100 %	2025
60.	Reabilitare termică imobil, str. Gh. Lazăr nr. 36	1 4 0	100 %	2025
61.	Reabilitare termică imobil, str. Intrarea Doinei, nr. 19-21-23-25-31	1 7 0	100 %	2025

Astfel, conform tabelului de mai sus până la sfârșitul anului 2025, au fost finalizate lucrările de intervenție la 57 de blocuri de locuințe, cu un număr de 3011 apartamente reabilitate, după cum urmează:

- În anul 2021 pentru 3 blocuri de locuințe cu un număr de 173 de apartamente reabilitate;
- În anul 2022 pentru 2 blocuri de locuințe cu un număr de 88 de apartamente reabilitate;
- În anul 2023 pentru 9 blocuri de locuințe cu un număr de 241 de apartamente reabilitate;
- În anul 2024 pentru 18 blocuri de locuințe cu un număr de 602 de apartamente reabilitate;
- În anul 2025 pentru 25 blocuri de locuințe cu un număr de 1907 de apartamente reabilitate;

Din cauza faptului, că lucrările de intervenție nu au decurs conform graficelor asumate inițial în contractele de finanțare, două proiecte cu codul SMIS 121587, respectiv SMIS 121543 au fost încadrate ca proiecte nefuncționale. Drept urmare, până la data de 30.06.2026 lucrările de intervenție urmează a fi finalizate pentru ultimele 4 blocuri de locuințe, rezultând un număr de 277 de apartament reabilitate.

În cele ce urmează prezentăm câteva imagini cu blocurile finalizate în anul 2025 precum și cu cele aflate în execuție finanțate prin POR 2014-2020:

1. Reabilitare termică imobil Splaiul Nicolae Titulescu, nr. 10A



2. Reabilitare termică imobil, str. Arieș nr. 20



3. Reabilitare termică imobil, str. Lacului, nr. 32



4. Reabilitare termică imobil, str. Hărniciei, nr. 3, sc A+B+C



5. Reabilitare termică imobil, Intrarea Pogonici, nr. 2, sc A+B



6. Reabilitare termică imobil, str. Științei, nr. 3-5



7. Reabilitare termică imobil, str. Sirius nr. 32



8. Reabilitare termică imobil, str. Răsăritului nr. 5



9. Reabilitare termică imobil, Intr. Topologului nr. 5



10. Reabilitare termică imobil, str. Luminița Boțoc nr. 2



11. Reabilitare termică imobil, str. Luminița Boțoc nr. 4



12. Reabilitare termică imobil, str. Brândușei nr. 4



13. Reabilitare termică imobil, str. Brândușei nr. 11



14. Reabilitare termică imobil, str. Felix nr. 23



15. Reabilitare termică imobil, str. Liniștei nr. 17



16. Reabilitare termică imobil, str. Măslinului nr. 11



17. Reabilitare termică imobil, str. Argeș nr. 4



18. Reabilitare termică imobil str. Cernăuți nr. 10,12,14



19. Reabilitare termică imobil Calea Circumvalațiunii nr. 20



20. Reabilitare termică imobil Bulevardul Cetăți nr. 50-52



21. **Reabilitare termică imobil B-dul Gen. Dragalina nr. 31-33**





22. Reabilitare termică imobil str. Teiului nr. 11



23. Reabilitare termică imobil str. Ripensia nr. 16-22



24. Reabilitare termică imobil str. Gheorghe Lazăr nr. 36



25. Reabilitare termică imobil str. Burebista nr. 8-12-14



26. Reabilitare termică imobil str. Dropiei nr. 7



27. Reabilitare termică imobil Calea Torontalului nr. 14



28. Reabilitarea termică imobil Bulevardul Dâmbovița nr. 22A



29. Reabilitarea termică imobil, str. C. Brediceanu nr.13-15



30. Reabilitate termică imobil str. Intrarea Doinei nr. 19-21-23-25-31



OBIECTIVE PENTRU ANUL 2026

- Continuarea inventarierii blocurilor de locuințe și actualizarea informațiilor din Baza de date;
- Elaborarea Programelor locale privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe, în funcție de identificarea asigurării finanțării lucrărilor de intervenție din fondurile structurale și de coeziune ale Uniunii Europene, în conformitate cu regulamentele și procedurile de accesare a acestor fonduri și în condițiile stabilite prin documentele procedurale specifice implementării programelor operaționale;
- Realizarea serviciilor de proiectare a lucrărilor de intervenție pentru creșterea eficienței energetice în clădiri rezidențiale situate pe raza Municipiului Timișoara. Finanțarea proiectelor se va realiza în cadrul Programului Regional Vest 2021-2027 în conformitate cu prevederile OUG nr.18/04.03.2009 actualizată;
- Depunerea de noi Cereri de finanțare, funcție de programele de finanțare identificate;
- Realizarea unei hărți a imobilelor noi/reabilitate/extinse;
- Eficientizarea energetică a imobilelor inventariate.