

Dacă planifici orașele pentru mașini și trafic vei obține mașini și trafic.
Dacă planifici pentru oameni și locuri vei obține oameni și locuri.
(Fred Kent)



DEZBATERE PUBLICĂ Planul de Mobilitate Urbană Durabilă pentru polul de creștere Craiova

Craiova, 24 martie 2016

[Plan de Mobilitate Urbană Durabilă Craiova](#)

www.primariacraiova.ro



PRIMĂRIA
MUNICIPIULUI
CRAIOVA



CONSILIUL
JUDEȚEAN
DOLJ



JANDARMERIA
CRAIOVA



ADR ES OLTEÑIA
Dolj-Gorj-Mehedinți-Olt-Vâlcea



RAT
ROTAȚIA



European Bank
for Reconstruction and Development



PTV GROUP
the mind of movement



SEARCH
CORPORATION



TTI
Transport
Technology
Innovation



Planul de Mobilitate Urbană Durabilă pentru polul de creștere Craiova

Cuprinsul prezentării

- ▶ Ce este un PMUD (Plan de Mobilitate Urbană Durabilă)?
- ▶ Etapele de elaborare și structura PMUD
- ▶ Principalele rezultate ale analizelor în zona Polului de creștere Craiova
 - Mobilitate. Disfuncționalități și probleme
 - Comentariile publicului
- ▶ Ipoteze și instrumente pentru prognoză
 - Populația și utilizarea terenului
 - Motorizarea
 - Modelul de transport
- ▶ Prognoză
- ▶ Viziune
- ▶ Proiecte în planul de acțiune
- ▶ Impactul asupra traficului și mediului

Ce este un PMUD (Plan de Mobilitate Urbană Durabilă)?

Cadrul legislativ național și european

- ▶ **Legea nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul**, republicată cu completările și modificările ulterioare în iulie 2013 –
 - **Planul de mobilitate urbană (PMU)** - instrumentul de planificare strategică teritorială prin care sunt corelate dezvoltarea teritorială a localităților din zona periurbană/metropolitană cu nevoile de mobilitate și transport ale persoanelor, bunurilor și mărfurilor.
 - **Norme de aplicare** - în curs de elaborare la MDRAP
- ▶ **Regulamentul (CE) nr. 1370/2007** privind serviciile publice de transport feroviar și rutier aplicabil tuturor țărilor membre din decembrie 2009 –
 - Încheierea de **Contracte de Servicii Publice conforme**.
- ▶ **PMUD se realizează cu respectarea legislației europene și naționale în vigoare și cu respectarea standardelor existente, pentru toate domeniile tratate.**

Scop. Domeniu de aplicare. Abordare

- ▶ are ca scop **îmbunătățirea accesibilității zonelor urbane** și asigurarea unei mobilități durabile și a unui transport de înaltă calitate către, la traversarea și în interiorul mediului urban.
- ▶ **PMUD privește nevoie "orașului funcțional"** din punct de vedere al teritoriului său de influență, mai degrabă decât din punct de vedere administrativ.
(Comisia Europeană, Pachetul de mobilitate Urbană - Împreună pentru o mobilitate urbană competitivă care utilizează eficient resursele, Anexa 1 – Un concept pentru PMUD, 2013)
- ▶ Vizează **toate formele de transport** din zona analizată:
 - **motorizat și nemotorizat**
 - **pasageri și marfă**
 - **în mișcare/staționare**
 - **public și privat**
- ▶ Abordare integrată a politicilor:
 - **pe niveluri sectoriale** (politică economică, socială, dezvoltare urbană, a locuirii, de sănătate publică, de securitate/siguranță)
 - **pe niveluri de autoritate** (schimb de informații și coordonare cu autoritățile competente de la alte nivele de autoritate - locale, regionale, naționale)
 - **între autorități învecinate** (schimb de informații și coordonarea activităților între autoritățile din zonele urbane și localitățile vecine)

Principalele caracteristicile ale PMUD

- ▶ O viziune pe termen lung și un plan de implementare clar;
- ▶ O abordare participativă;
- ▶ Dezvoltarea echilibrată și integrată a tuturor modurilor de transport;
- ▶ Integrarea pe orizontală și verticală;
- ▶ Evaluarea performanțelor actuale și viitoare;
- ▶ Monitorizare, revizuire și raportare periodică;
- ▶ Luarea în considerare a costurilor externe pentru toate modurile de transport.

Corelare și condiționalități

- ▶ **Planul de Mobilitate Urbană Durabilă este un document strategic, nivelul de detaliere a propunerilor (măsuri și proiecte) fiind adaptat în consecință.** Astfel, în faza de implementare a PMUD vor fi necesare studii de fezabilitate privind investițiile propuse, conform legislației și standardelor în vigoare, inclusiv în ceea ce privește amplasamentul exact și soluția tehnică optimă, respectiv analiza impactului asupra mediului pentru proiectele relevante;
- ▶ **PMUD se corelează** cu masterplanul general de transport (**MPGTR**), cu planul de urbanism general (**PUG**), cu planul de dezvoltare regională (**PDR**), **strategiile locale și regionale de dezvoltare urbană**, cât și cu **strategiile sectoriale** de servicii sociale, sănătate, educație, crearea de locuri de muncă și dezvoltare economică, protecția mediului etc.
- ▶ **PMUD este obligatoriu** pentru finanțarea proiectelor prin Programul Operațional Regional 2014-2020 (investiții privind mobilitatea urbană).

Etapele de elaborare și structura PMUD pentru polul de creștere Craiova

Etapele de elaborare ale PMUD

- ▶ Colectare date și primele consultări cu factorii implicați
- ▶ Elaborarea modelului de transport (utilizând software de macrosimulare: VISUM)
- ▶ Analiza datelor și identificarea problemelor de mobilitate
- ▶ Analiza resurselor bugetare disponibile (2016 - 2030)
- ▶ Identificarea măsurilor și proiectelor propuse, grupate în 3 scenarii alternative
- ▶ Analiza celor 3 scenarii cu: Modelul de transport, Analiza Cost-Beneficiu, Analiza Multi-Criterială
- ▶ Determinarea scenariului optim
- ▶ Publicarea primei versiuni a PMUD și parcurgerea procedurii de evaluare a impactului asupra mediului
- ▶ **Revizuirea PMUD (forma finală) și aprobarea prin Hotărâre a Consiliului Local Craiova**

Structura PMUD*

► Etapa I - Componența strategică

- Încadrarea în prevederile documentelor de planificare spațială
- Încadrarea în prevederile documentelor strategice sectoriale
- Analiza situației existente
- Modelul de transport. Prognoze
- Evaluarea impactului actual asupra mobilității
- Viziunea de dezvoltare a mobilității urbane pentru trei scenarii
- Direcții de acțiune și proiecte de dezvoltare a mobilității urbane
- Evaluarea impactului asupra mobilității a celor trei scenarii

► Etapa II - Componența operațională

- Cadrul de prioritizarea proiectelor pe termen scurt, mediu și lung
- Planul de acțiune

► Etapa III – Monitorizarea implementării PMUD

* conform Norme de aplicare a Legii 350 (draft)

Procesul participativ al PMUD

4 etape distincte de consultări cu factorii interesați și societatea civilă

1. Pe durata elaborării PMUD
2. Pe durata procedurii de evaluare a impactului asupra mediului
3. **Pe durata procedurii de aprobare în Consiliul Local Craiova**
4. Pe durata implementării PMUD (pentru fiecare proiect care va fi implementat)

Instrumente de comunicare folosite

- adresă oficială de e-mail pentru comunicarea cu publicul, grupurile țintă și membrii Comitetului de Coordonare a Planului de Mobilitate Urbană Durabilă Craiova (pmud.craiova@searchltd.ro)
- pagină creată pe rețea de socializare Facebook ([Plan de Mobilitate Urbana Durabilă Craiova](#))
- pagini oficiale create de autoritățile locale (<http://www.metropolacraiova.ro/ro/category/mobilitate/>, <http://www.primariacraiova.ro/ro/planuri-de-mobilitate-urbana-durabila-craiova>, http://www.adroltenia.ro/noutati_evenimente/agentia-pentru-dezvoltare-regionala-sud-vest-oltenia-publica-planul-de-mobilitate-urbana-durabila-pentru-polul-de-crestere-craiova-p-m-u-d-craiova-versiunea-finala-aprobata-in-data-de-14-decembrie/)
- comunicate de presă transmise periodic mediei locale pentru a informa publicul cu privire la dezvoltarea proiectului, obiectivele generale și specifice, beneficiile implementării acestuia.
- afișe de promovare a proiectului postează în oraș și în mijloacele de transport în comun din municipiul Craiova
- întâlniri/consultări periodice cu membrii Comitetului de Coordonare
- întâlniri pe teme specifice legate de mobilitate cu reprezentanți ai instituțiilor/autorităților abilitate
- aplicație on-line pentru participarea publicului în vederea identificării problemelor/nevoilor legate de mobilitate (vezi slide-uri *Comentariile publicului*)

Principalele rezultate ale analizelor în zona Polului de creștere Craiova

Polul de creștere Craiova

1 municipiu (Craiova)
2 orașe
21 comune

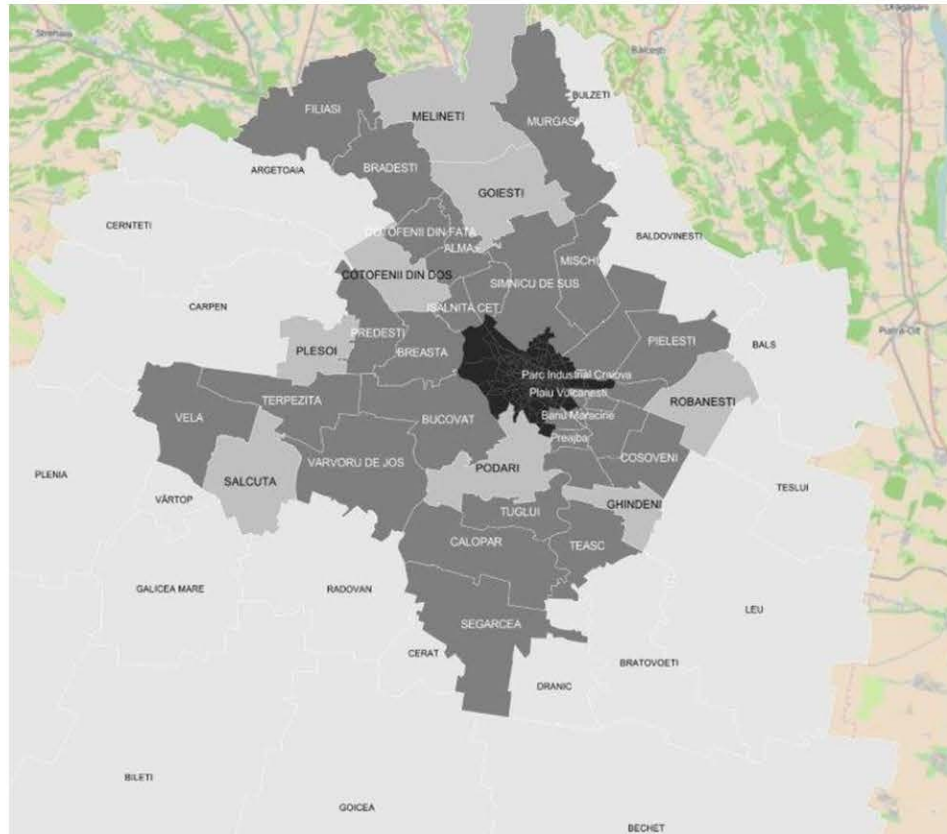
Municipiu	Pol de creștere
-----------	-----------------

Populație (RPL 2011)	269.506	356.544
----------------------	---------	---------

Suprafață (km ²)	81	1491
------------------------------	----	------

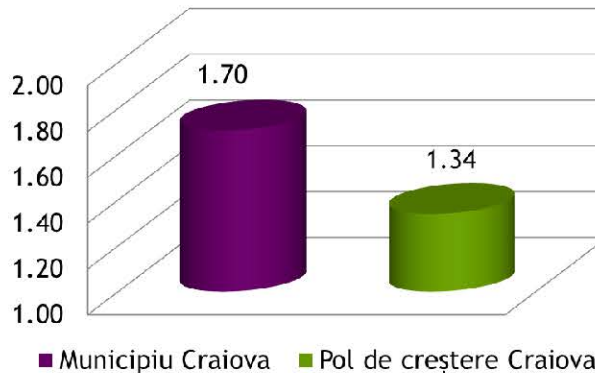
Densitatea populației (locuitori/km ²)	3310	239
---	------	-----

Indice de motorizare [autoturisme/1000 locuitori]	481	407
---	-----	-----

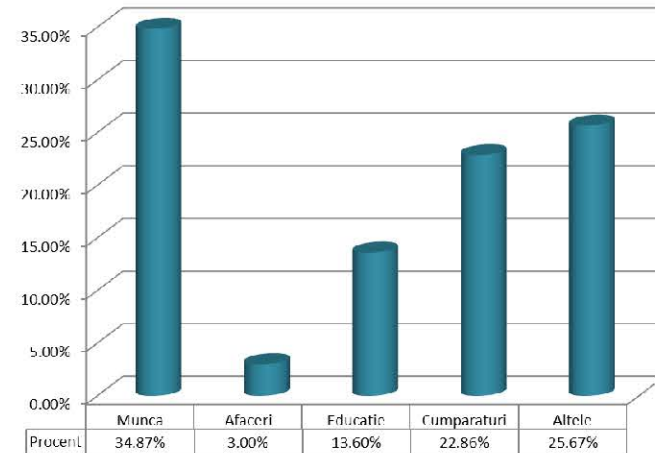
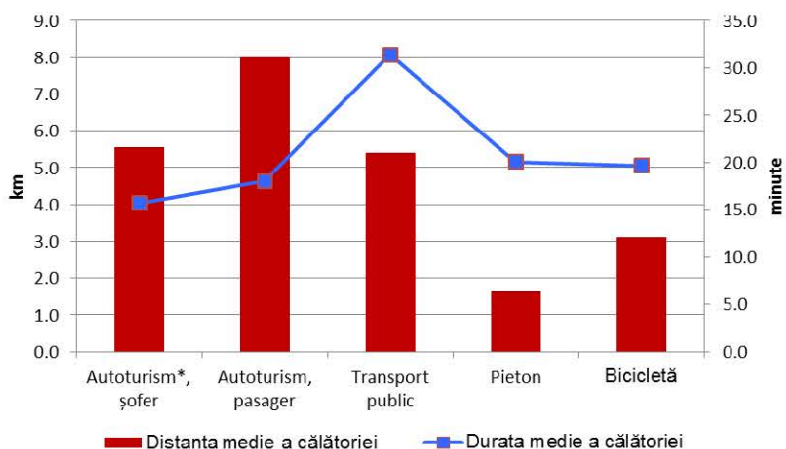
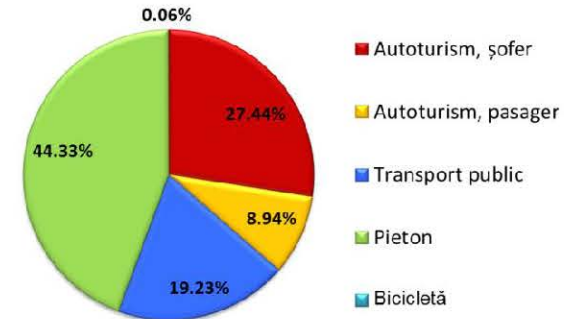


Mobilitate

Rate zilnice de călătorie

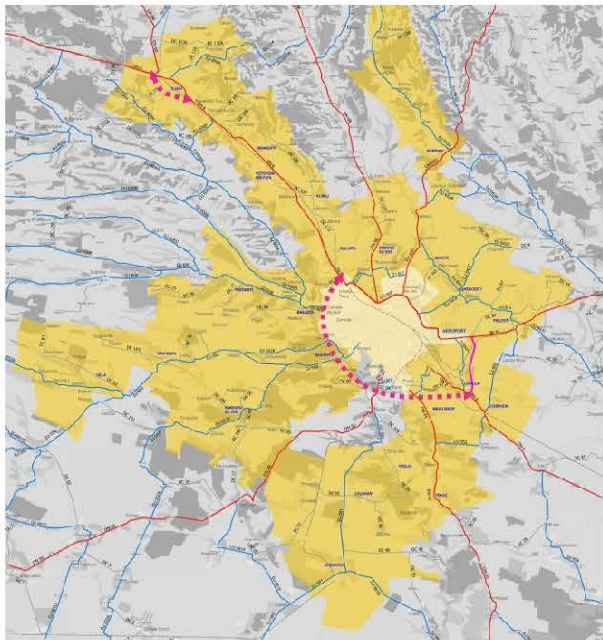


Distribuția modală a călătoriilor



Distribuția călătoriilor pe scopuri

Accesibilitate și conectivitate



Rețea rutieră

- Drum național
- Centură
- Drum județean și comunal

Obstacole



Căi ferate

Rețea stradală

- Rețea principală
- Rețea secundară
- Rețea locală
- Piatonală
- Sens unic

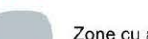
Disfuncționalități



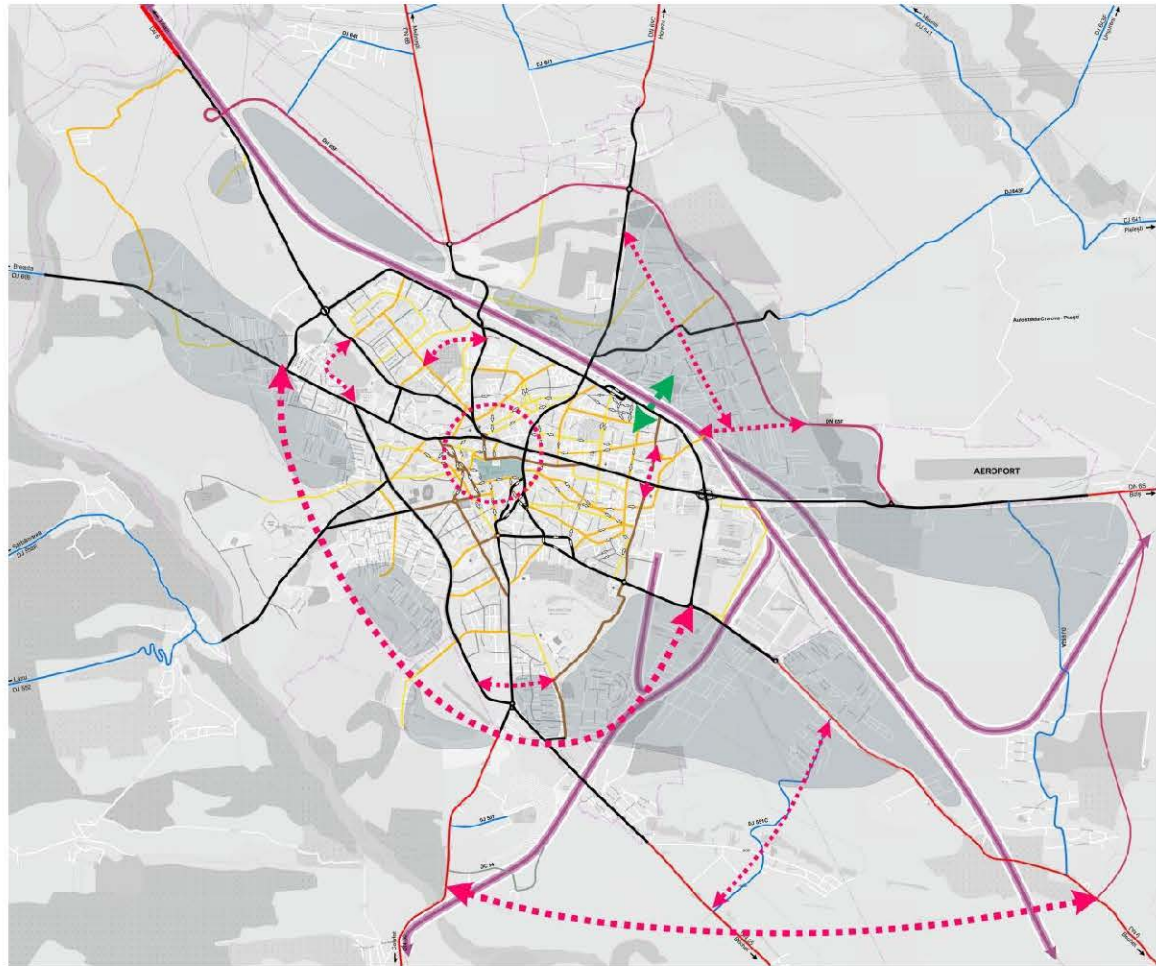
Conectivitate rutieră redusă



Conectivitate pietonală redusă



Zone cu accesibilitate redusă



PRIMĂRIA
MUNICIPIULUI

CRAIOVA



CONSELIUJUL
JUDEȚEAN
DOLJ



CRAIOVA



ADR SUD OLTEȚIA



RAT



European Bank
for Reconstruction and Development



PTV



SEARCH

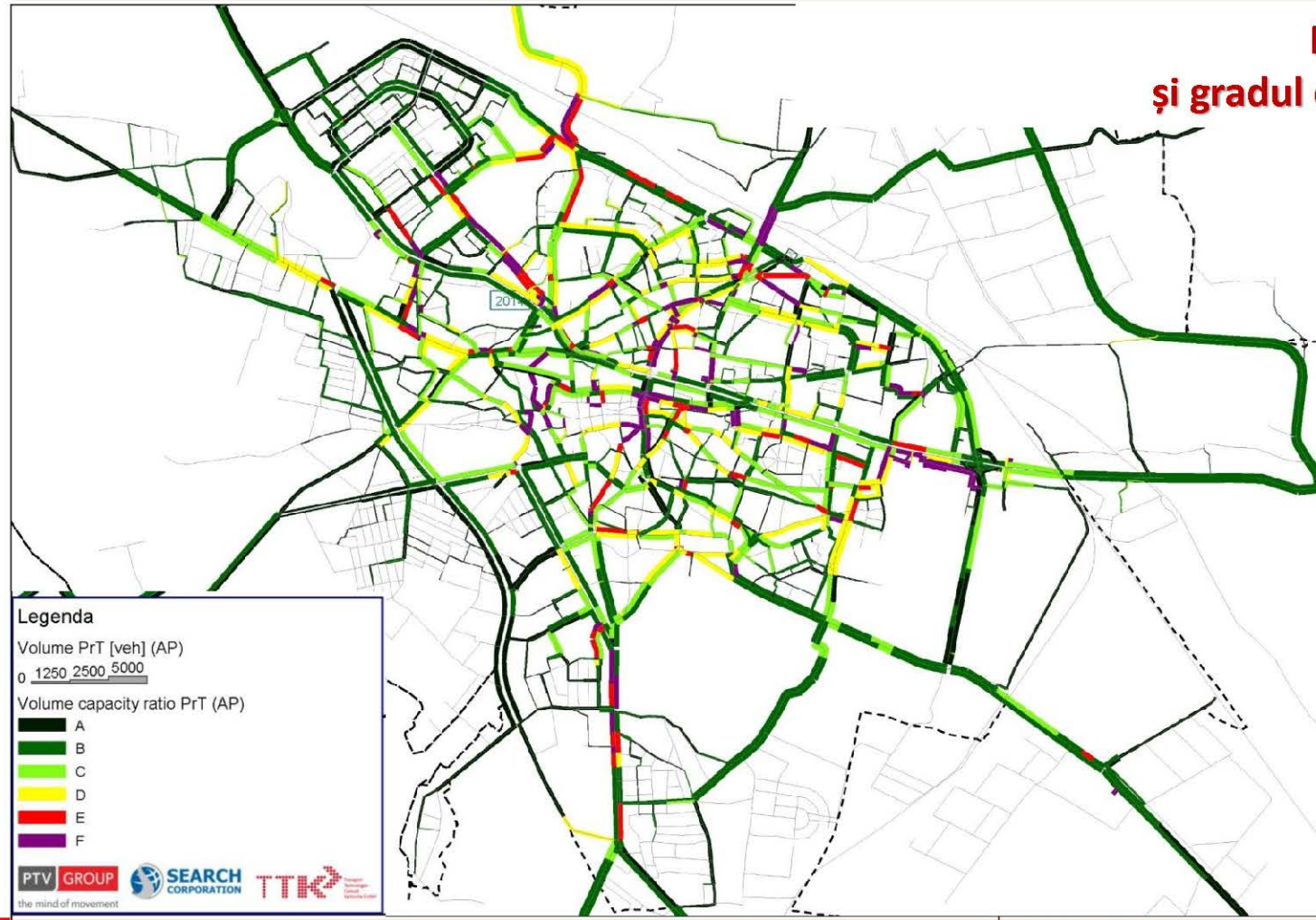


TTI



Analiza situației existente

**Fluxuri de vehicule
și gradul de saturatie actual**



PRIMĂRIA
MUNICIPIULUI
CRAIOVA



CONSELIUJUL
JUDEȚEAN
DOLJ



CRAIOVA



ADR S. OLȚENIA
Din dinastia de ferău



RAT



European Bank
for Reconstruction and Development

PTV GROUP

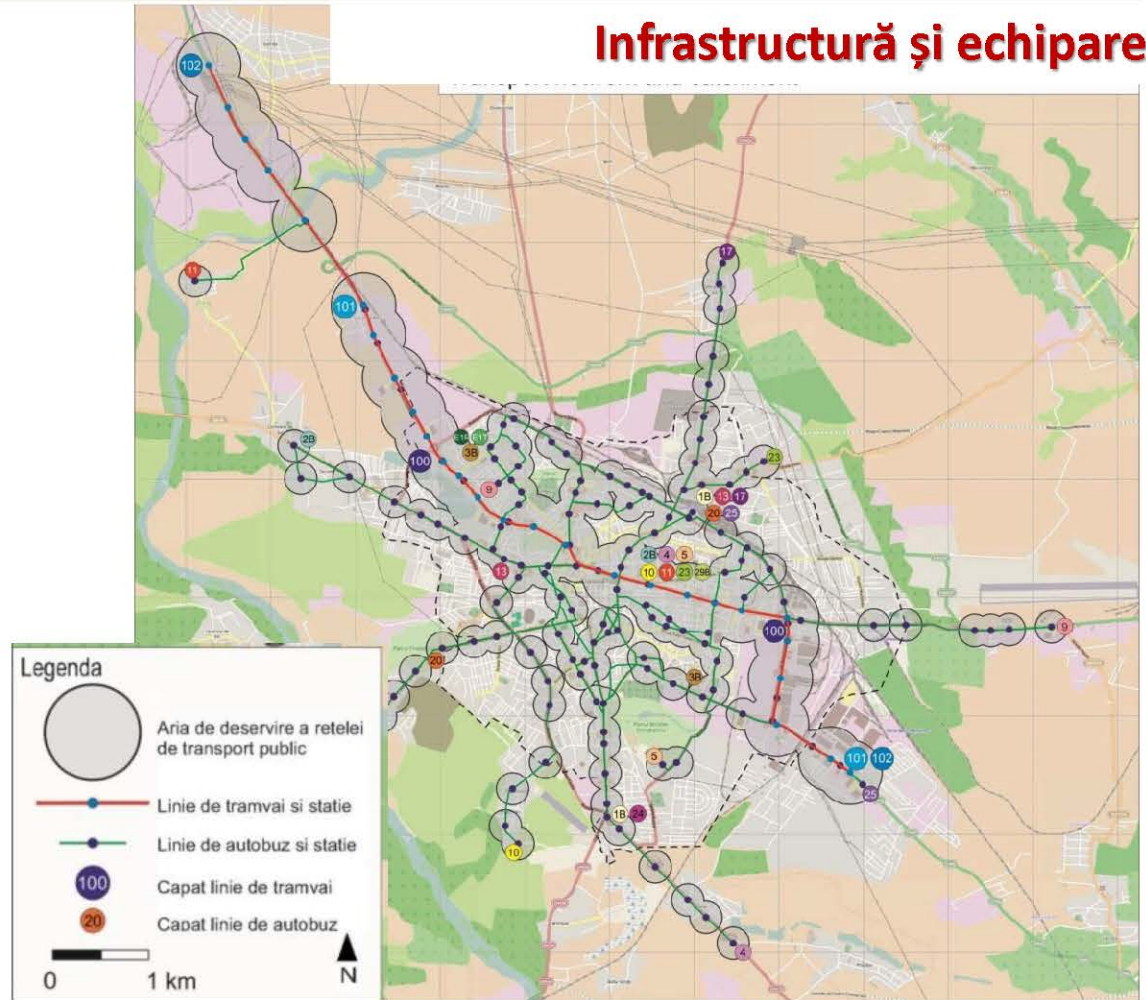
SEARCH CORPORATION

TTK



Analiza situației existente. Transport public

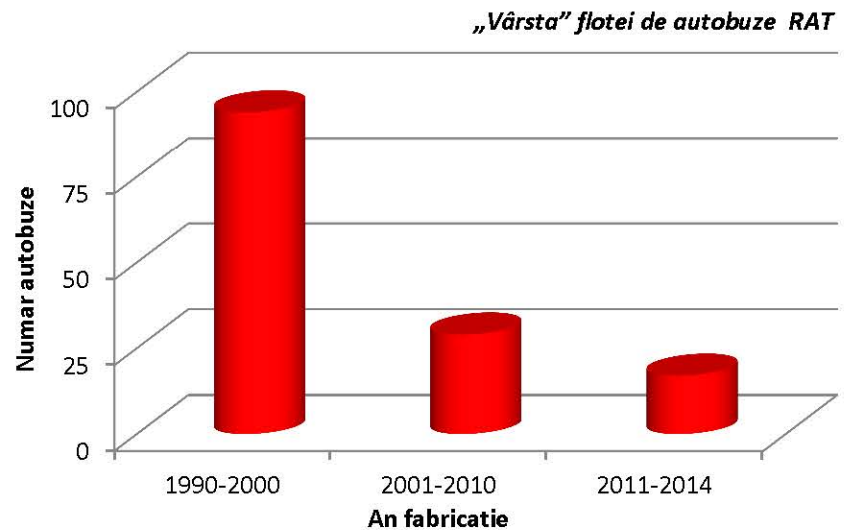
- ▶ Relativ bună acoperire a orașului
- ▶ Transport public neprioritizat, benzi comune cu transportul privat
- ▶ Unele stații necesită îmbunătățiri



Analiza situației existente. Transport public

Flota RAT Craiova

- ▶ 29 tramvaie –
toate au o vîrstă peste 30 de ani
- ▶ 33 minibuze
- ▶ 140 autobuze –
din care 67 % depășite moral, dar
și **17 autobuze Solaris noi**



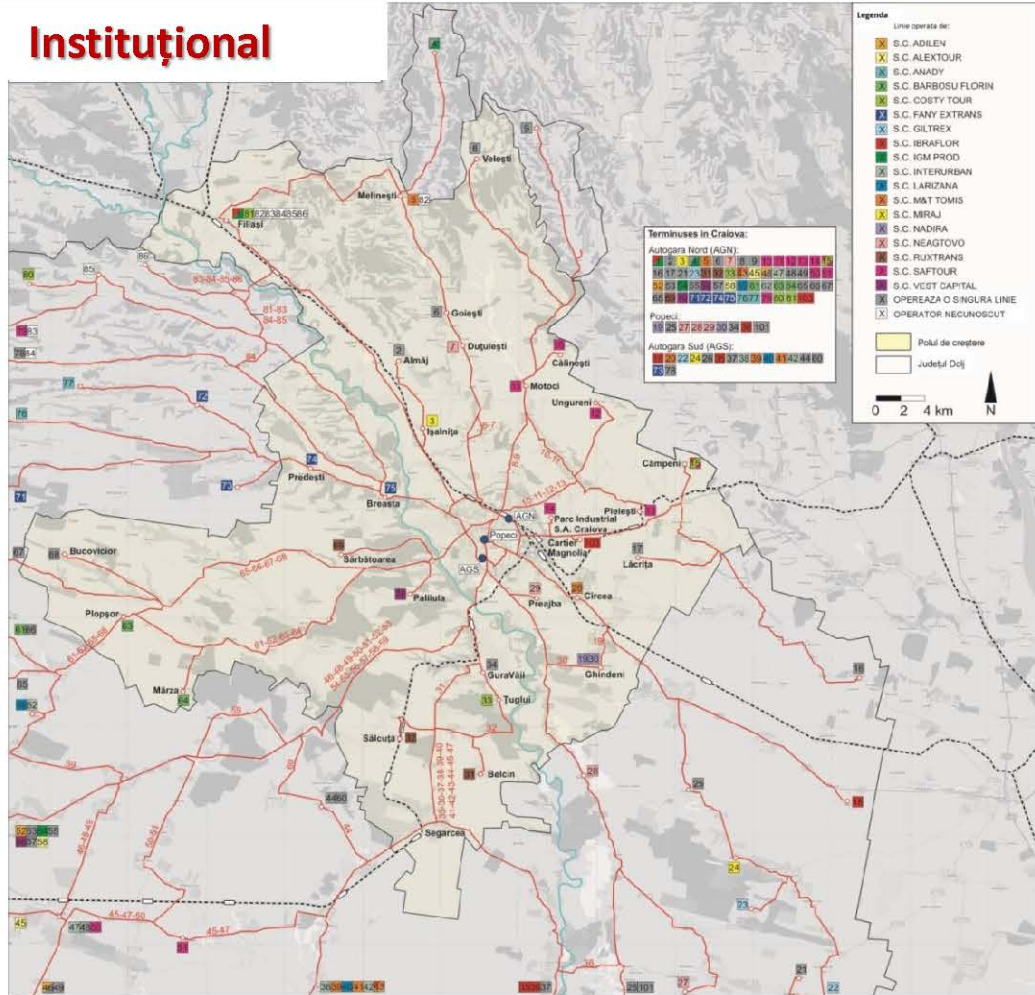
Analiza situației existente. Transport public

- ▶ Lipsa de coordonare între liniile de transport public județean și cele de transport public urban
 - Suprapunerile ale rutelor liniilor
 - Peste 83 linii județene și 44 operatori
 - Puncte intermodale insuficient amenajate
 - Opriri ale curselor județene în zone din oraș neamenajate în acest sens

- ▶ Nu există politică tarifară integrată

- ▶ Contractele cu operatorii

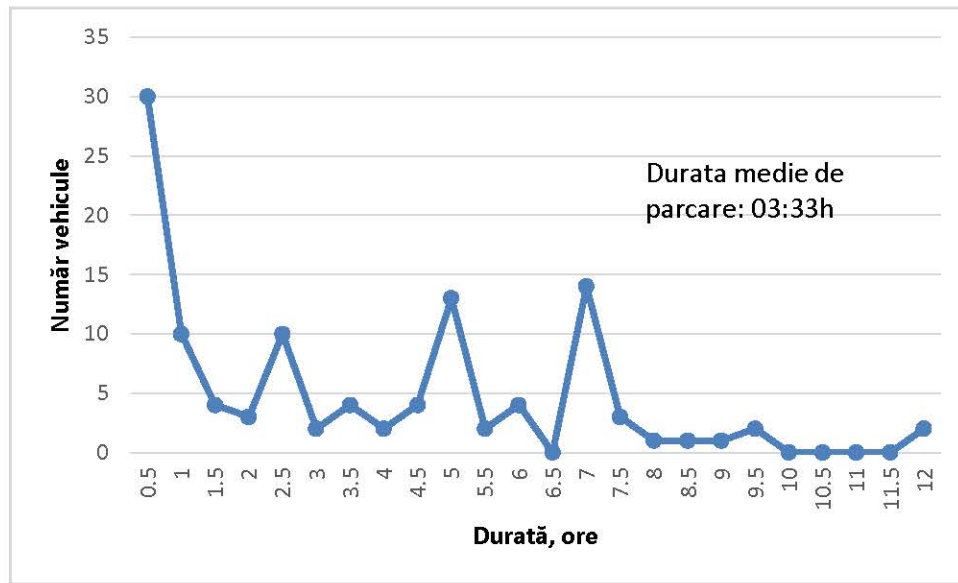
Instituțional



Analiza situației existente

Parcări

Durata medie de parcare în centrul municipiului Craiova



► Cerere de parcare ridicată

► Parcări neregulamentare:

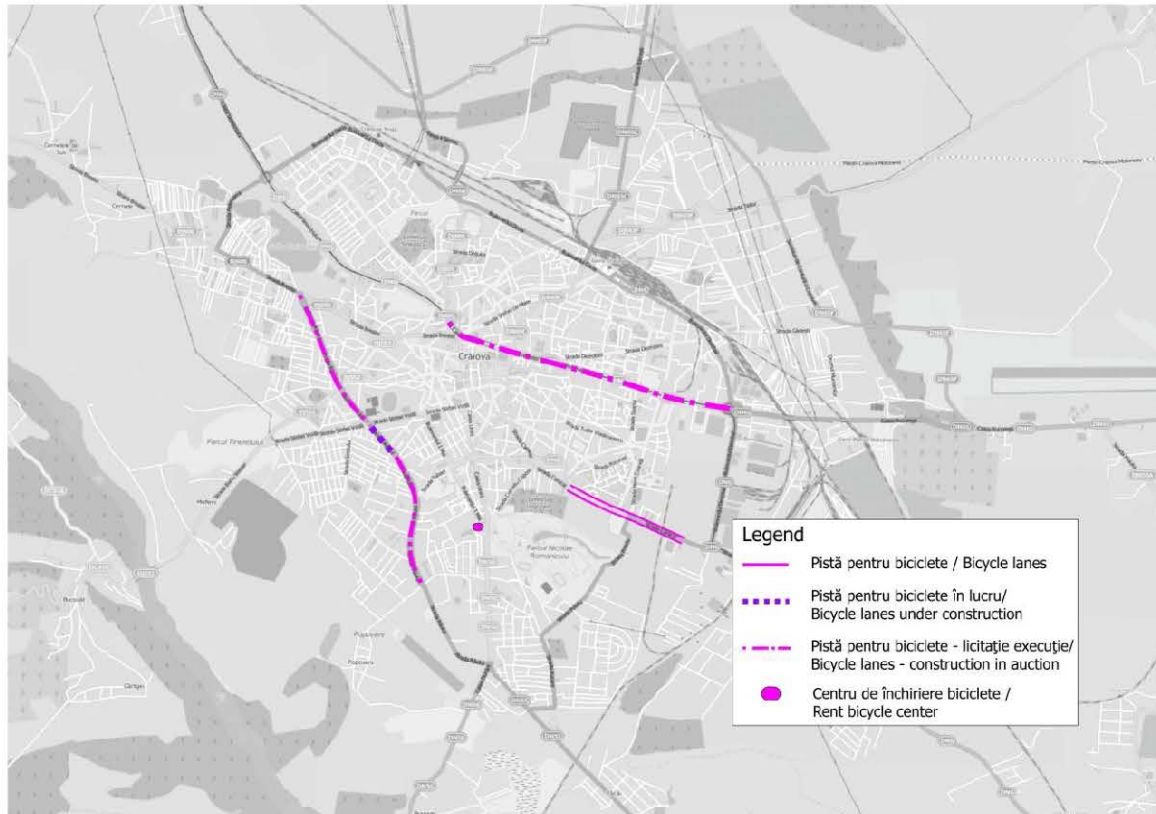
(În zona centrală cca. 20% dintre acestea pe spații dedicate circulației pietonale)

► Neaplicarea de sancțiuni

► Politică de parcare nedifinită

Analiza situației existente

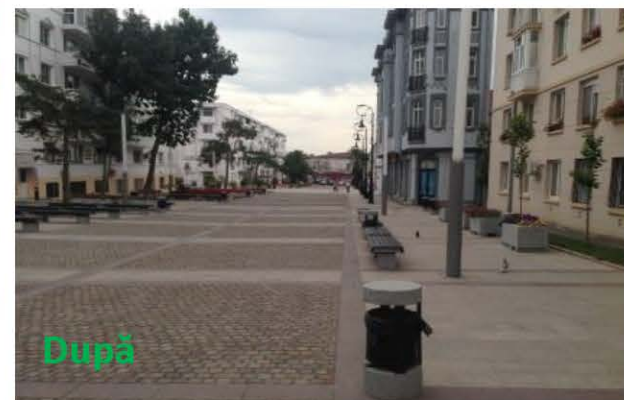
Infrastructură biciclete



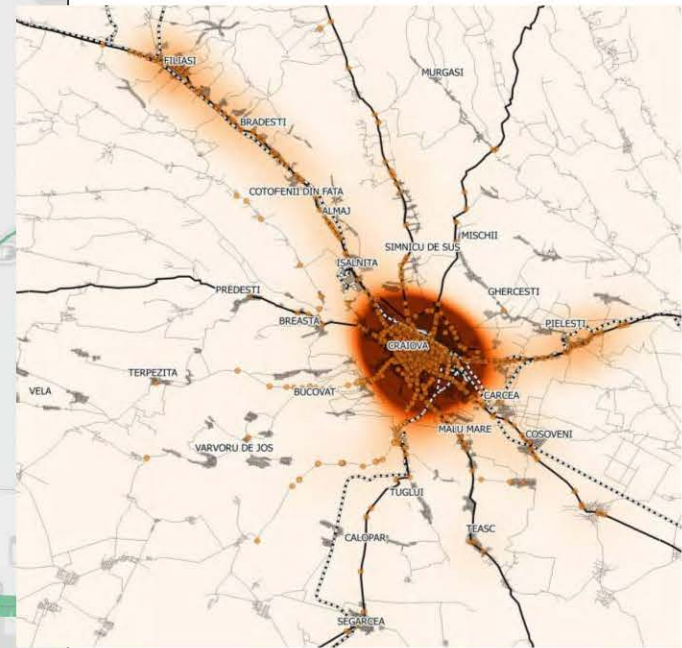
- ▶ **Rețea în formare (~10 km)**
- ▶ **Rețea existentă ce necesită îmbunătățiri**

Analiza situației existente

Zona pietonală



Statistica accidentelor rutiere din perioada 2010 - 2014



Comentariile publicului

European Bank
for Reconstruction and Development

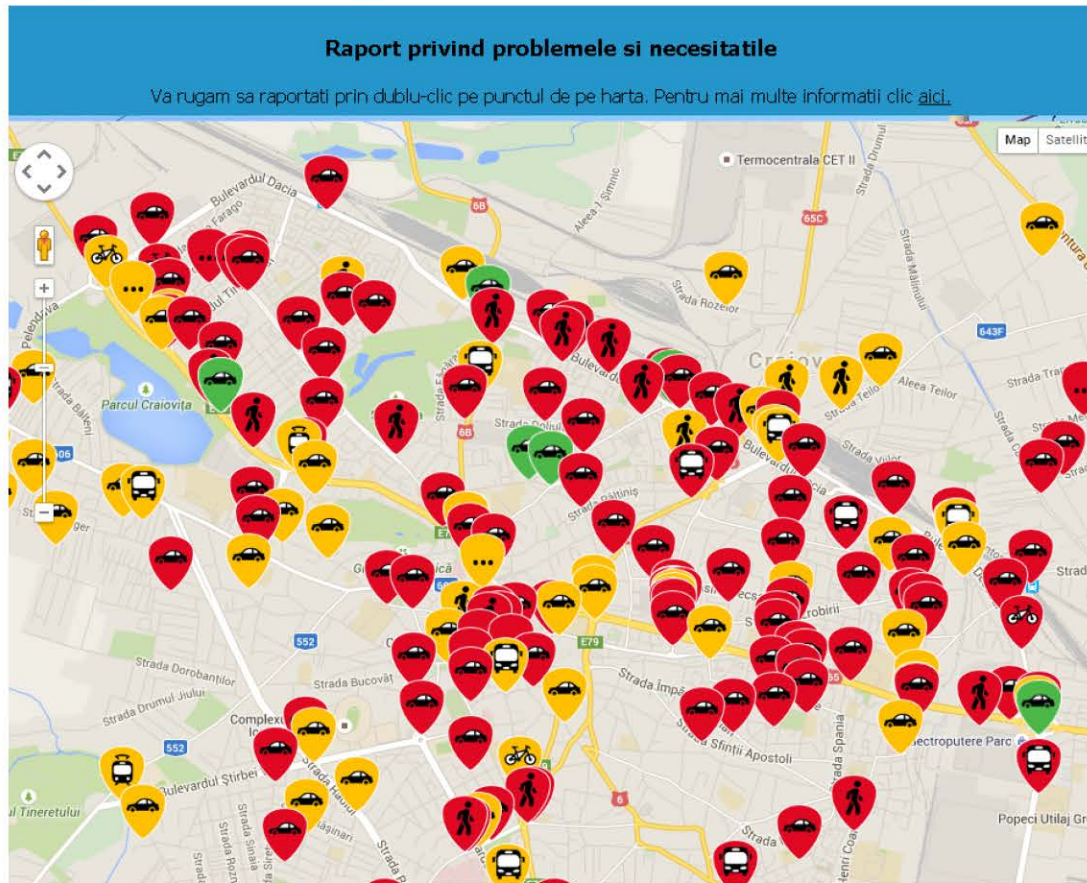
PTV GROUP
the mind of movement

SEARCH CORPORATION

TTK
Transport
Technologie -
Karlsruhe GmbH

Raport privind problemele și necesitățile

Va rugam sa raportati prin dublu-clic pe punctul de pe harta. Pentru mai multe informații clic [aici](#).



Distribuția spațială a problemelor și
necesităților semnalate
de cetăteni pe aplicația on-line
în perioada 30 martie 2015 – 30 aprilie
2015

Roșu: Probleme

Galben: Recomandări

Verde: Aprecieri



PRIMĂRIA
MUNICIPIULUI
CRAIOVA



CORIGILUL
JUDEȚEAN
DOLJ



CRAIOVA



ADR

SOLLENIA

Doar astăzi este totul



RAT

European Bank
for Reconstruction and Development

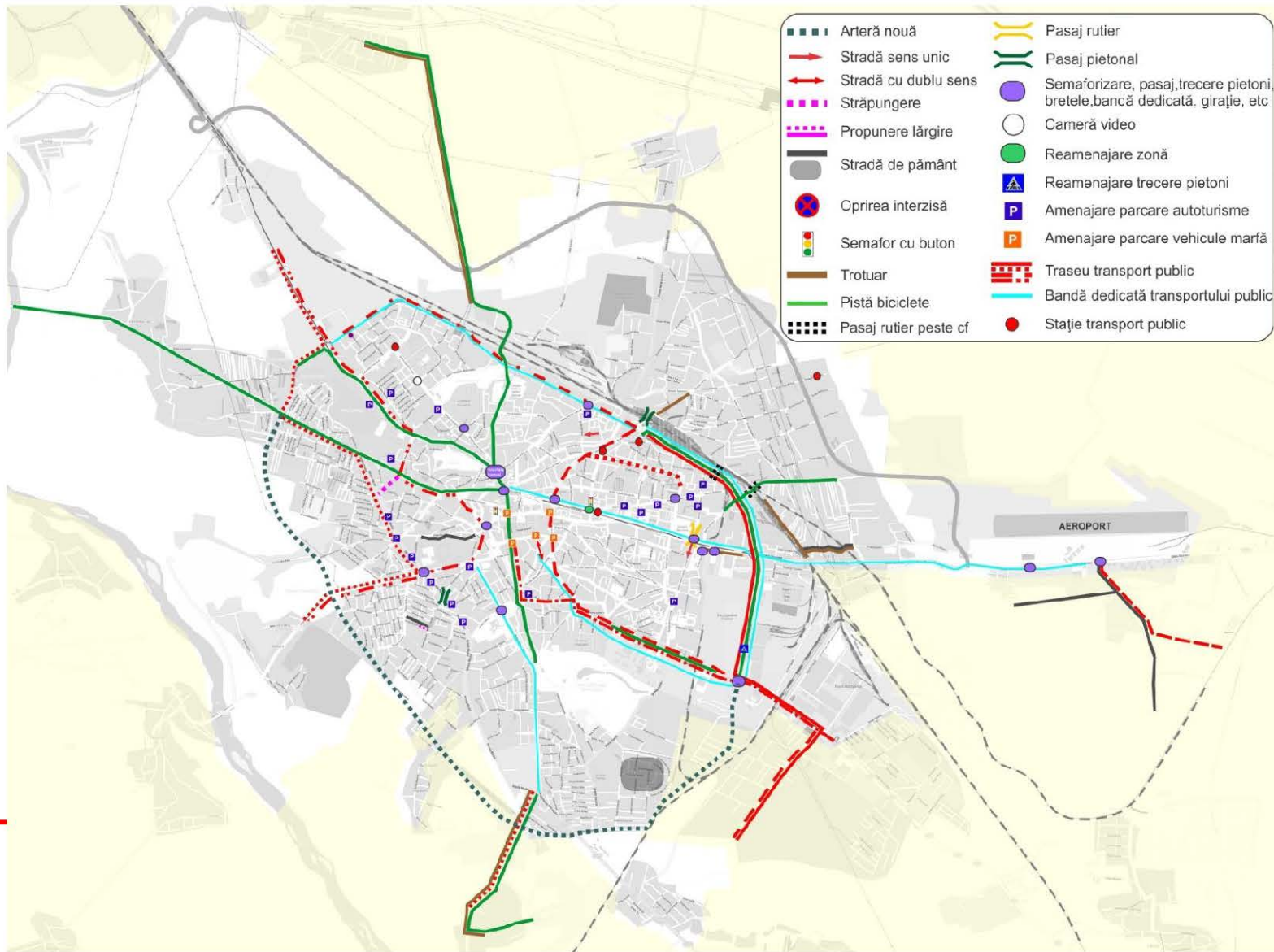
PTV GROUP
the mind of movement

SEARCH CORPORATION

TTK
Transport
Technologie -
Karlsruhe GmbH

PUMUD
CRAIOVA

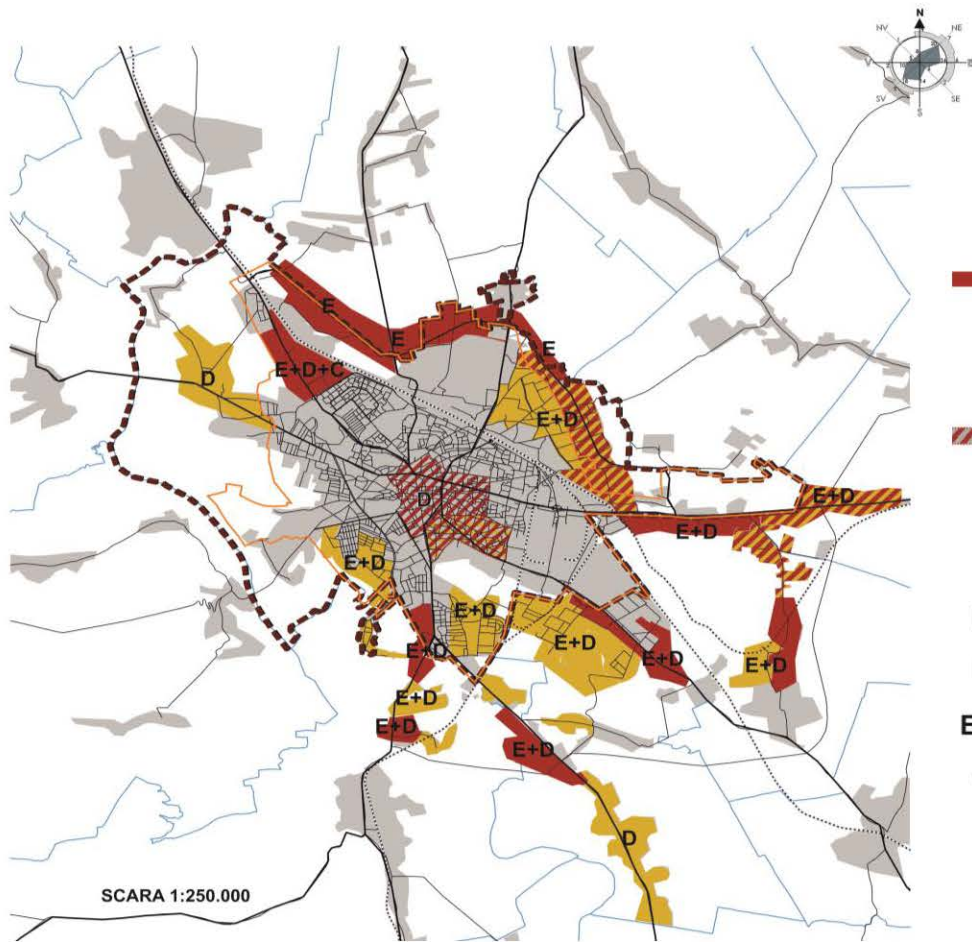
Comentariile publicului (extras)



Ipoteze și instrumente pentru prognoză

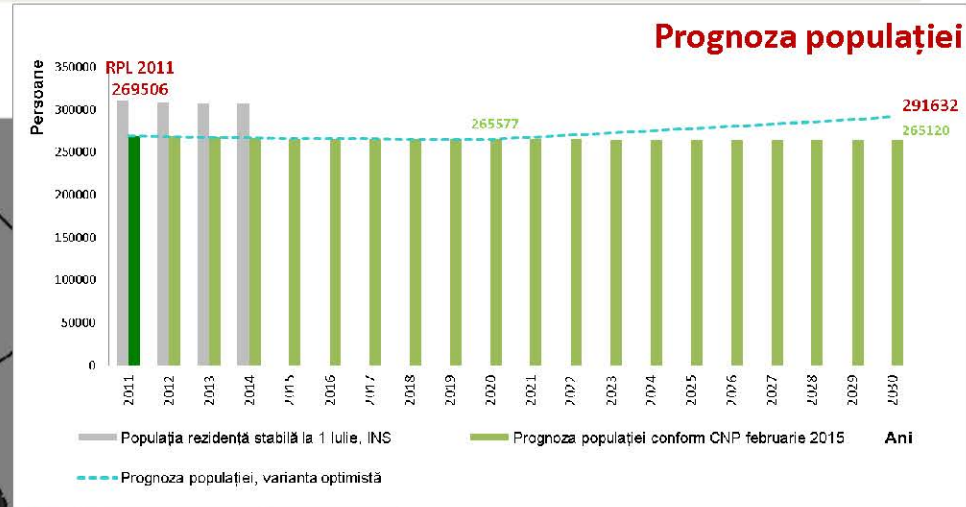
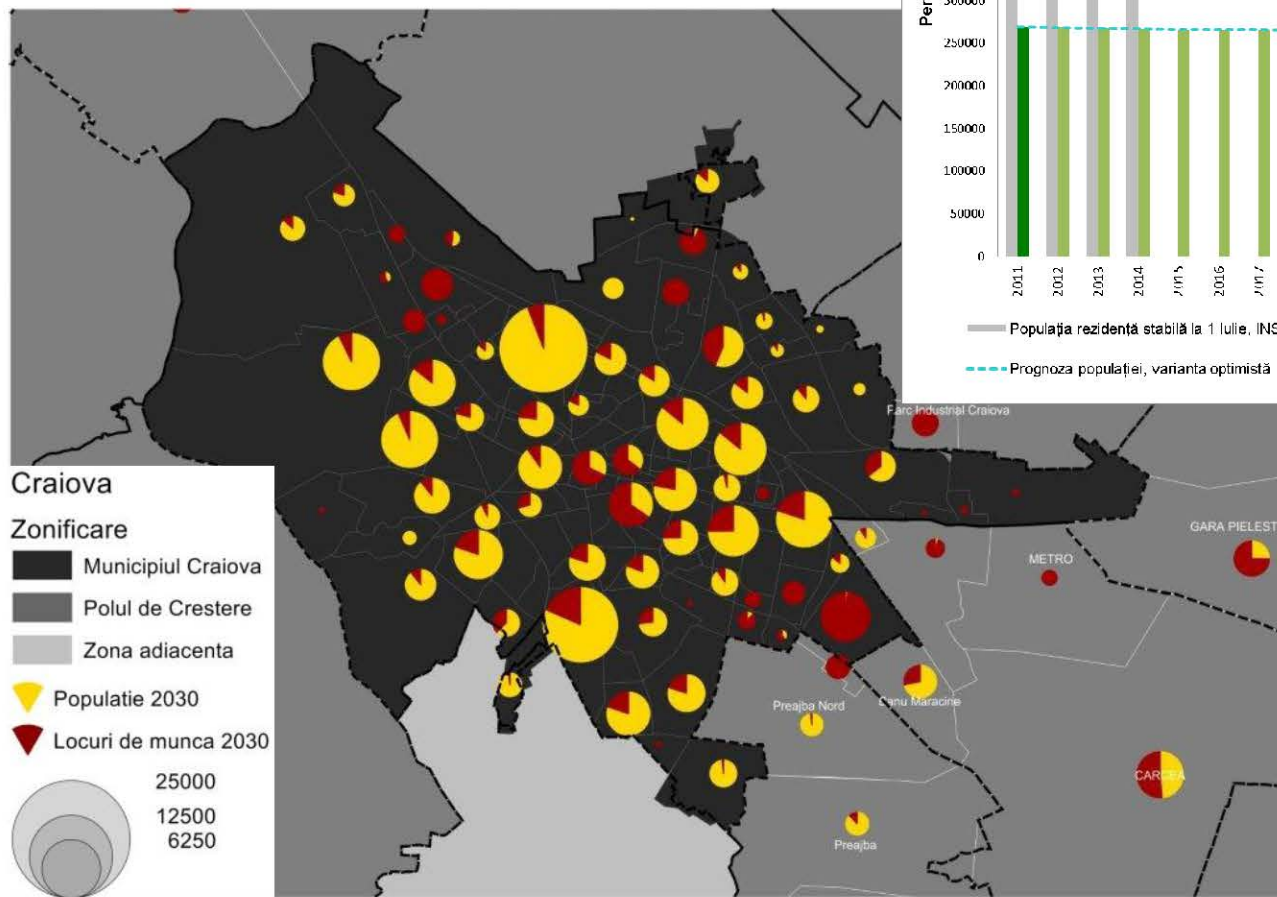


Ipoteze și prognoze



Prognoza dezvoltării în profil spațial (localizări rezidențiale și non-rezidențiale și tipuri de dezvoltare spațial-morfologică)

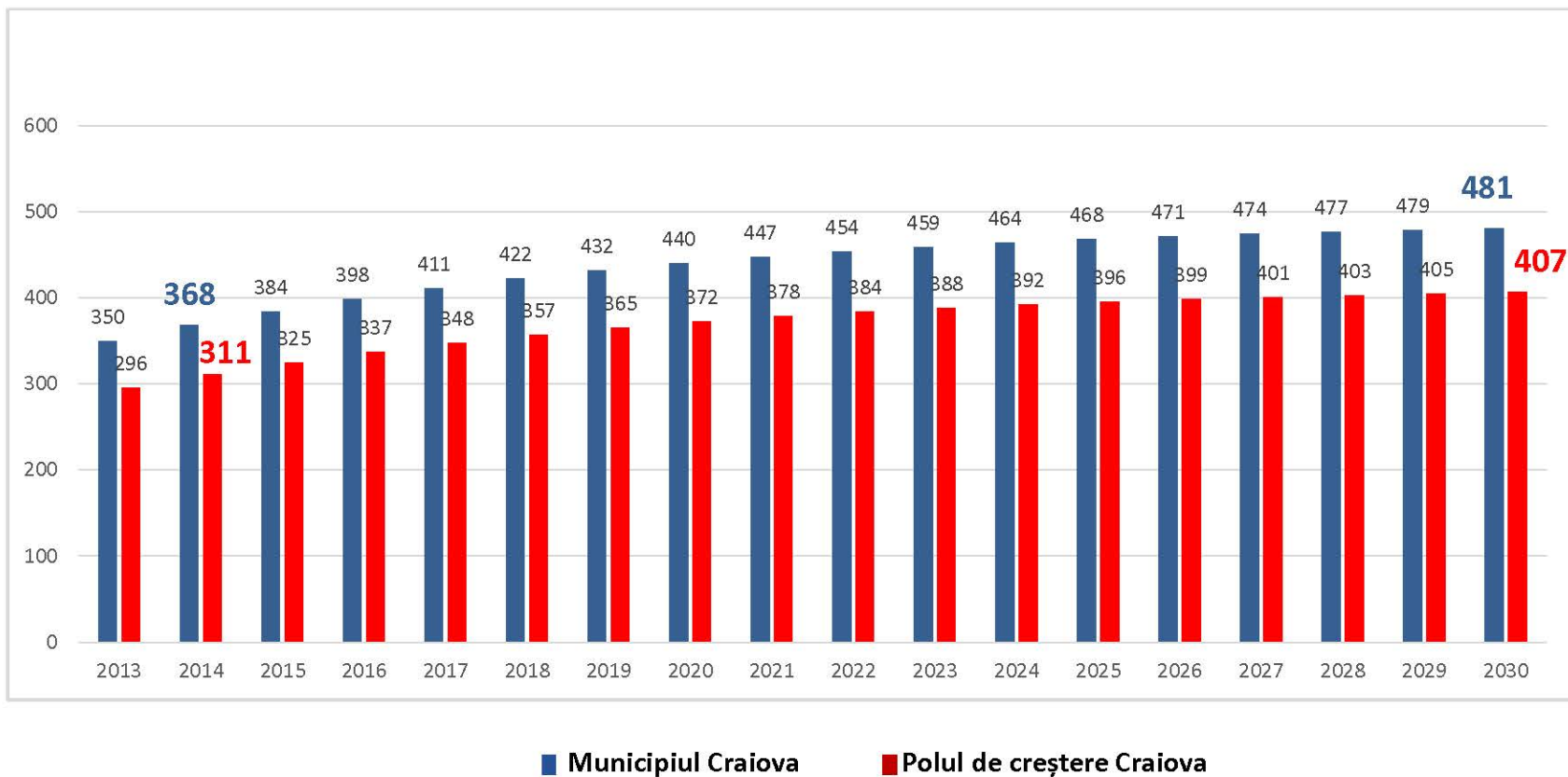
Ipoteze și prognoze



Ipoteze și prognoze

Prognoza indicelui de motorizare

(autoturisme/1000 locuitori pentru polul de creștere Craiova)



European Bank
for Reconstruction and Development



PTV GROUP
the mind of movement



SEARCH
CORPORATION

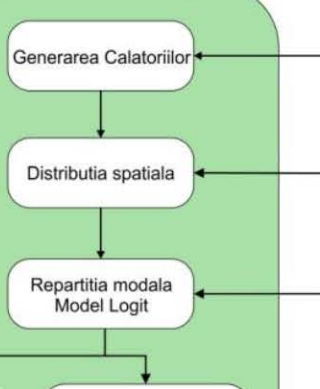


Modelul de transport

Modelul cererii

Date de intrare:

- Functiuni existente
- Populație și forța de muncă
- Date privind comportamentul de călătorie
- Zonificarea
- Intervale orare de analiză
- Costuri generalizate pe moduri de transport



Matrice calatori cu autoturismul

Matrice marfuri

Matrice calatori cu transportul public

Afectarea călătorilor pe rețea generală

Afectarea călătorilor pe rețea de transport public

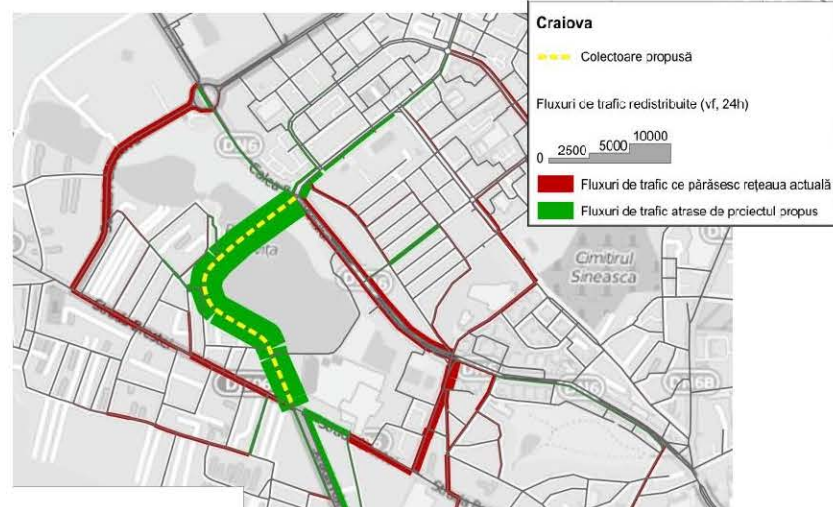
Definirea și codificarea rețelei rutiere

Costurile călătoriei

Definirea și codificarea rețelei de transport public

Costurile călătoriei

Modelul de afectare



European Bank
for Reconstruction and Development



CRAIOVA



ADR SILENTIA
Dacă nu sunteți în casă



RAT



PTV GROUP

the mind of movement

SEARCH CORPORATION

TTK

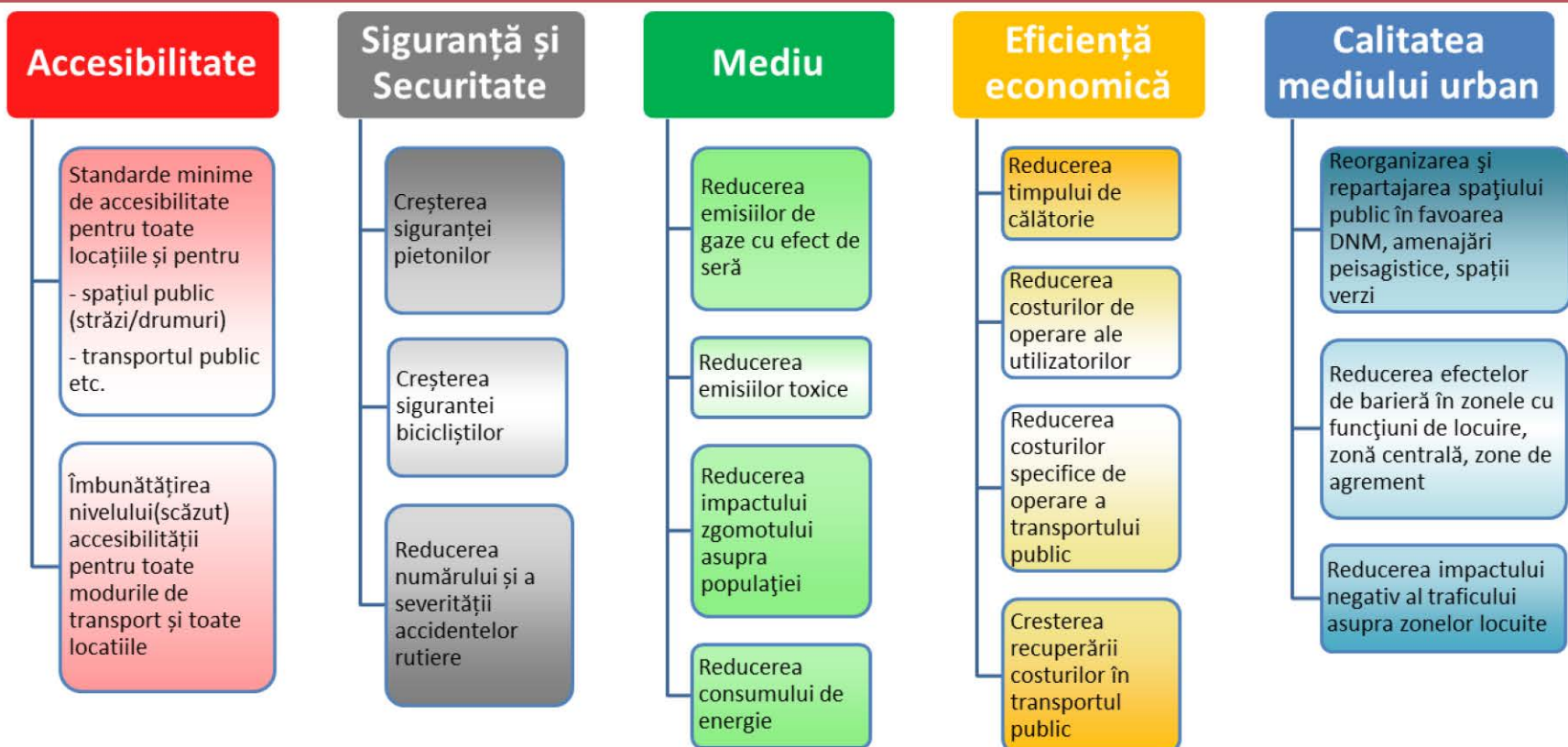
P
M
U
D
CRAIOVA

PMUD pentru polul de creștere Craiova. Etapa I - Componența strategică

Viziunea PMUD 2016 -2030

Viziunea PMUD 2016 -2030. Obiective strategice

***Implementarea unui sistem de transport eficient, durabil, integrat și sigur,
pentru a susține dezvoltarea economică și socială.***



Direcții de acțiune

CREŞTEREA CAPACITĂȚII INSTITUȚIONALE ȘI ADMINISTRATIVE



TRANSPORTUL
PUBLIC - INTEGRAT,
EFICIENT ȘI ACCESIBIL



ÎNCURAJAREA
DEPLASĂRILOR CU
BICICLETA



REȚEAUA RUTIERĂ/STRADALĂ
- UTILIZAREA EFICIENTĂ A
SPAȚIULUI PUBLIC



POLITICI DE PARCARE
EFICIENTE ȘI INTEGRATE



INTERMODALITATE



ITS ȘI
MANAGEMENTUL
MOBILITĂȚII



LOGISTICĂ
URBANĂ



INTEGRAREA PLANIFICĂRII
URBANE ȘI A TRANSPORTURILOR.
CREŞTEREA CONFORTULUI
DEPLASĂRILOR PIETONALE

ÎMBUNĂTĂȚIREA SIGURANȚEI CIRCULAȚIEI ÎN SPECIAL PENTRU UTILIZATORI VULNERABILI



European Bank
for Reconstruction and Development



COROUL JUDEȚEAN
DOLJ



CRAIOVA



ADR S. S. L. T. S. N. S. A.
Dacă nu ai nicio ce să faci



RAT

PTV GROUP
the mind of movement

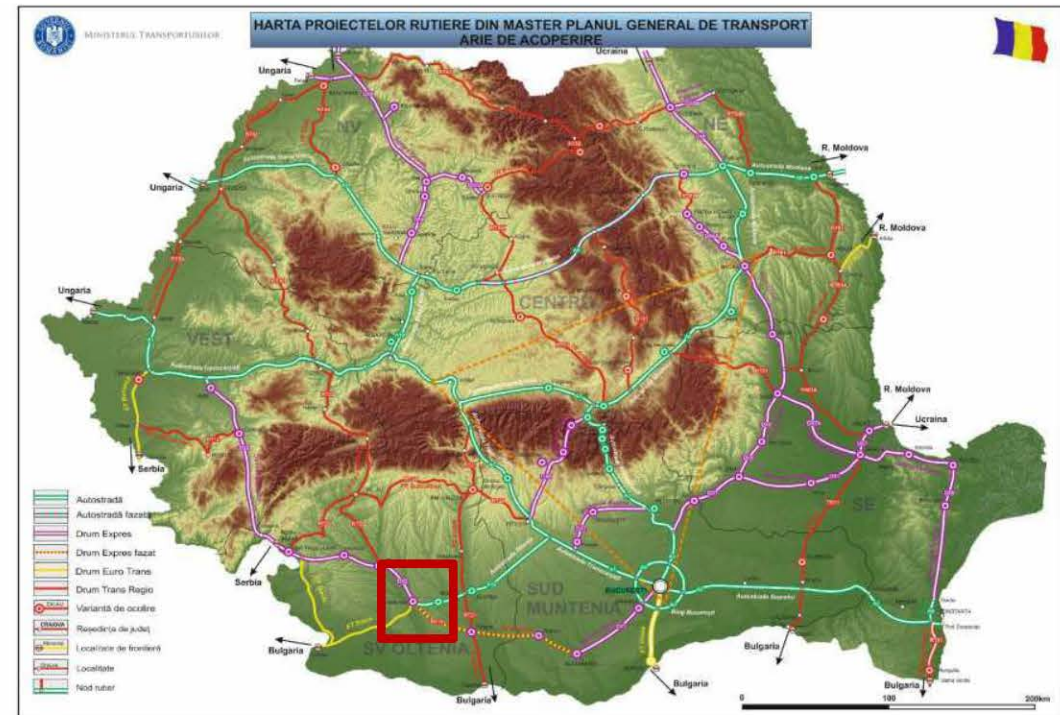
SEARCH CORPORATION

TTKE



Scenariul de referință. Păstrarea tendințelor actuale

- ▶ Include toate proiectele angajate sau aflate în implementare
- ▶ Păstrează aceeași management al parcărilor
- ▶ **Include proiectele din MPGTR**



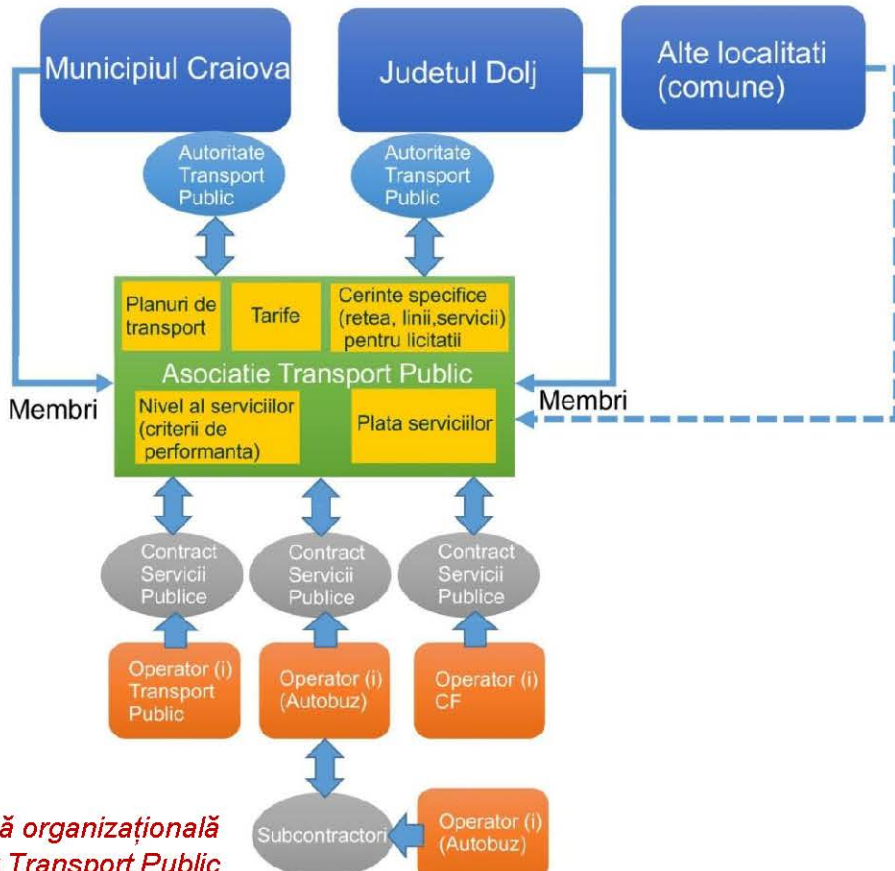
Scenarii alternative

Scenariul 1 Scenariul de bază	Scenariul 2 Optimizarea rețelei de transport	Scenariul 3 Transport public puternic și politici de tip “push and pull”
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Schimbări instituționale în transportul public ▪ Dezvoltare moderată a rețelei de transport public și introducerea P+R ▪ Reducere moderată a spațiilor de parcare pe stradă (doar pe sectoarele de stradă pe care s-au elaborat propuneri de pentru transportul public și pistele pentru biciclete) ▪ Introducerea unui nou sistem de management al parcării în municipiul Craiova ▪ Dezvoltarea ITS, semaforizarea intersecțiilor și îmbunătățirea capacitatei de circulație, corelare semaforizare pe axe ▪ Dezvoltarea rețelei pentru deplasarea cu bicicleta ▪ Reducerea congestiei și îmbunătățirea conectivității ▪ Îmbunătățirea condițiilor pentru circulația pietonala și încurajarea deplasărilor pietonale 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Schimbări instituționale în transportul public ▪ Masuri suplimentare de dezvoltare a transportului public ▪ Dezvoltarea punctelor intermodale principale (incluzând P+R) ▪ Îmbunătățirea condițiilor pentru circulația pietonala și încurajarea deplasărilor pietonale ▪ Un nou sistem de management al parcării (incluzând parcarea rezidențială) – ▪ Dezvoltarea ITS: managementul transportului public; managementul parcărilor; informare cu panouri cu mesaje variabile; control acces la pasaje; Monitorizare și sănctionare. ▪ Dezvoltarea rețelei pentru deplasarea cu bicicleta ▪ Parcari pentru vehiculele de marfă ▪ Îmbunătățirea condițiilor în cartierele periferice ▪ Dezvoltarea legăturii inelare 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Schimbări instituționale în transportul public ▪ Sporirea dezvoltării transportului public către un sistem de transport public puternic ▪ Politică mai restrictivă de parcare, cu creșterea și diversificarea tarifelor pentru parcarea autoturismelor ▪ Reducerea vitezei de călătorie pentru autovehicule și a numărului de parcări pe stradă ▪ Îmbunătățirea condițiilor pentru circulația pietonala și încurajarea deplasărilor pietonale ▪ Dezvoltarea legăturii inelare ▪ Dezvoltarea sistemului de management al traficului orientat pe prioritizarea transport public ▪ Dezvoltarea rețelei pentru deplasarea cu bicicleta ▪ Parcari pentru vehiculele de marfă

PMUD pentru polul de creștere Craiova. Etapa II - Componenta operatională

Planul de acțiune

CREŞTEREA CAPACITĂȚII INSTITUȚIONALE ȘI ADMINISTRATIVE



- Consolidarea planificării transportului în administrație
- Organizarea managementului de trafic
- **Stabilirea unei entități dedicate gestionării transportului public integrat**

TRANSPORTUL PUBLIC - INTEGRAT, EFICIENT ȘI ACCESIBIL

Proiecte și măsuri propuse. Selectie

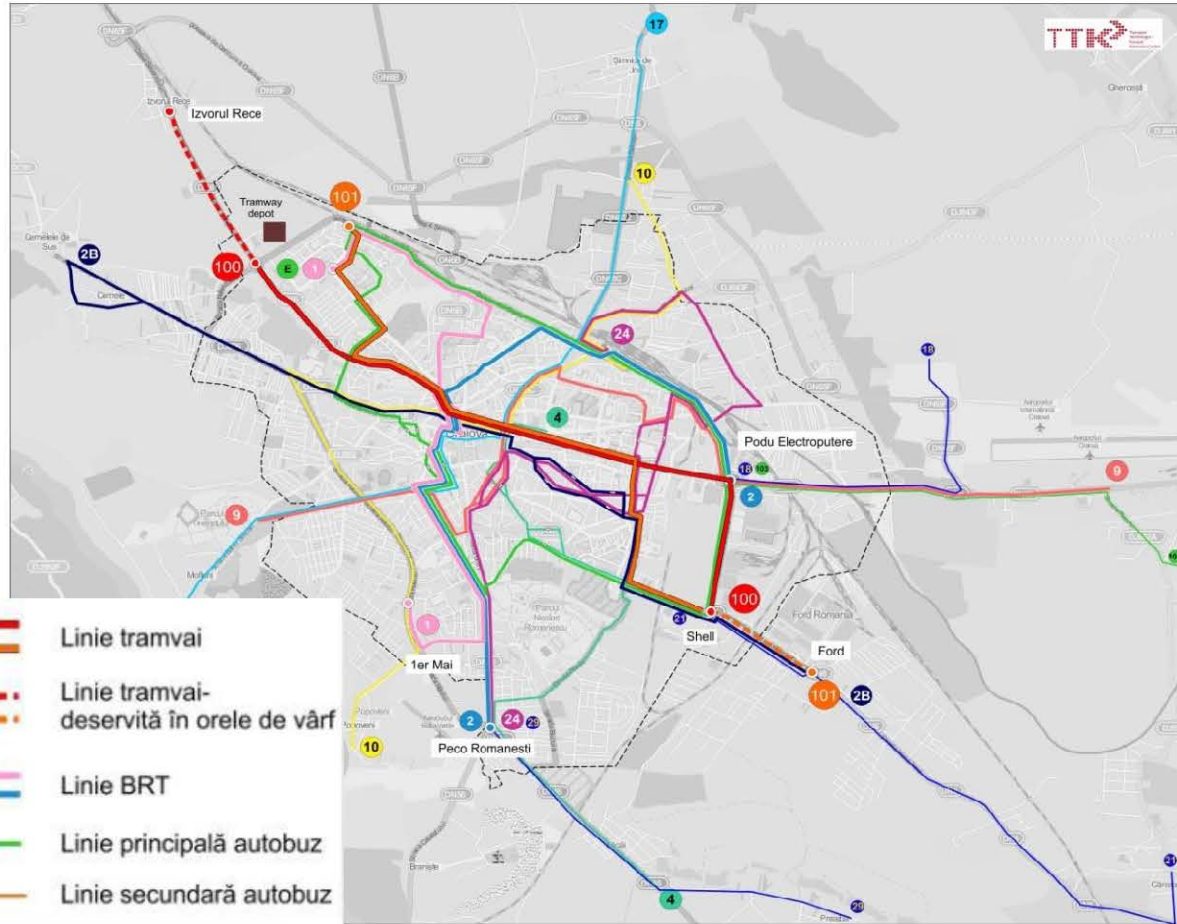


Domeniu	Proiecte/ măsuri	Indicatori țintă (2030)
Infrastructură	Infrastructură nouă pentru transportul electric	cca. 6 km
	Reabilitare infrastructură pentru tramvaie	4 km
	Amenajare linii dedicate pentru tramvaie	7,37 km
	Amenajare benzi dedicate pentru autobuze	3 km
Echipare*	Modernizare stații transport public	100%
Flotă*	Achiziție tramvaie noi	17 veh.
	Achiziție autobuze noi pentru serviciul BRT	18 veh.
	Achiziție autobuze noi	50 veh.

* Accesibilizare pentru toate categoriile de călători

TRANSPORTUL PUBLIC - INTEGRAT, EFICIENT ȘI ACCESIBIL

Proiecte și măsuri propuse. Selectie



Propuneri de reorganizare a liniilor de transport public*

* Inclusiv pentru liniile județene

ÎNCURAJAREA DEPLASĂRILOR CU BICICLETA

Municiul Craiova

Proiecte și măsuri propuse. Selectie

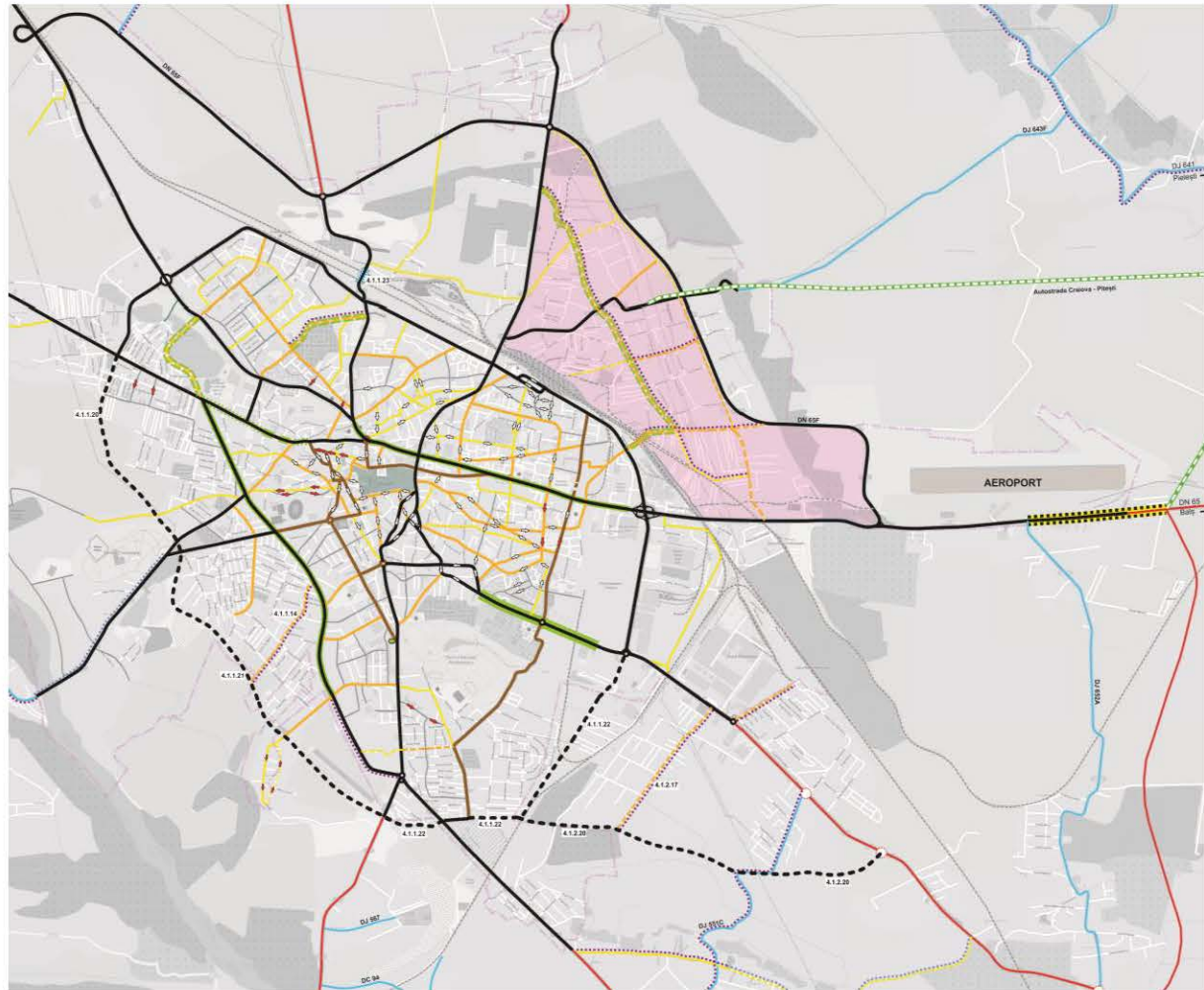


Domeniu	Proiecte și măsuri	Indicatori țintă (2030)
Infrastructură	Studiu de fezabilitate identificare trasee si solutii pentru amenajare piste de biciclete in municipiul Craiova	Min. 30 km
	Parcări pentru biciclete	min. 290 locuri
Echipare	B & R	5 locații (min. 140 locuri)
	Extindere sistem închiriere biciclete	cca. 500 biciclete

Polul de creștere Craiova

Domeniu	Proiecte	Indicatori țintă (2030)
Infrastructură	Piste/ benzi pentru biciclete	70.4 km
Echipare	B & R	min. 13 locații (260 locuri)

REȚEAUA RUTIERĂ/STRADALĂ - UTILIZAREA EFICIENTĂ A SPAȚIULUI PUBLIC



REȚEAUA RUTIERĂ/STRADALĂ - UTILIZAREA EFICIENTĂ A SPAȚIULUI PUBLIC

Proiecte și măsuri propuse. Selectie



Localizare	Proiecte/ măsuri	Indicatori țintă (2030)
Municiul Craiova	Realizare legături noi (străzi)	15.25 km
	Reabilitare/modernizare infrastructură existentă	33.36 km
	Poduri/pasaje noi/reabilitate	2
	Revizuirea sistemului de semnalizare de orientare	
	Reorganizarea circulației în Municipiul Craiova	
Polul de creștere	Reabilitare/modernizare drumuri județene	123.58 km
	Reabilitare/modernizare drumuri comunale (inclusiv trotuare)	44.97 km
	Creșterea siguranței circulației prin amenajare de treceri de pietoni, trotuare, revizuirea semnalizării în intersecții în lungul drumurilor publice	

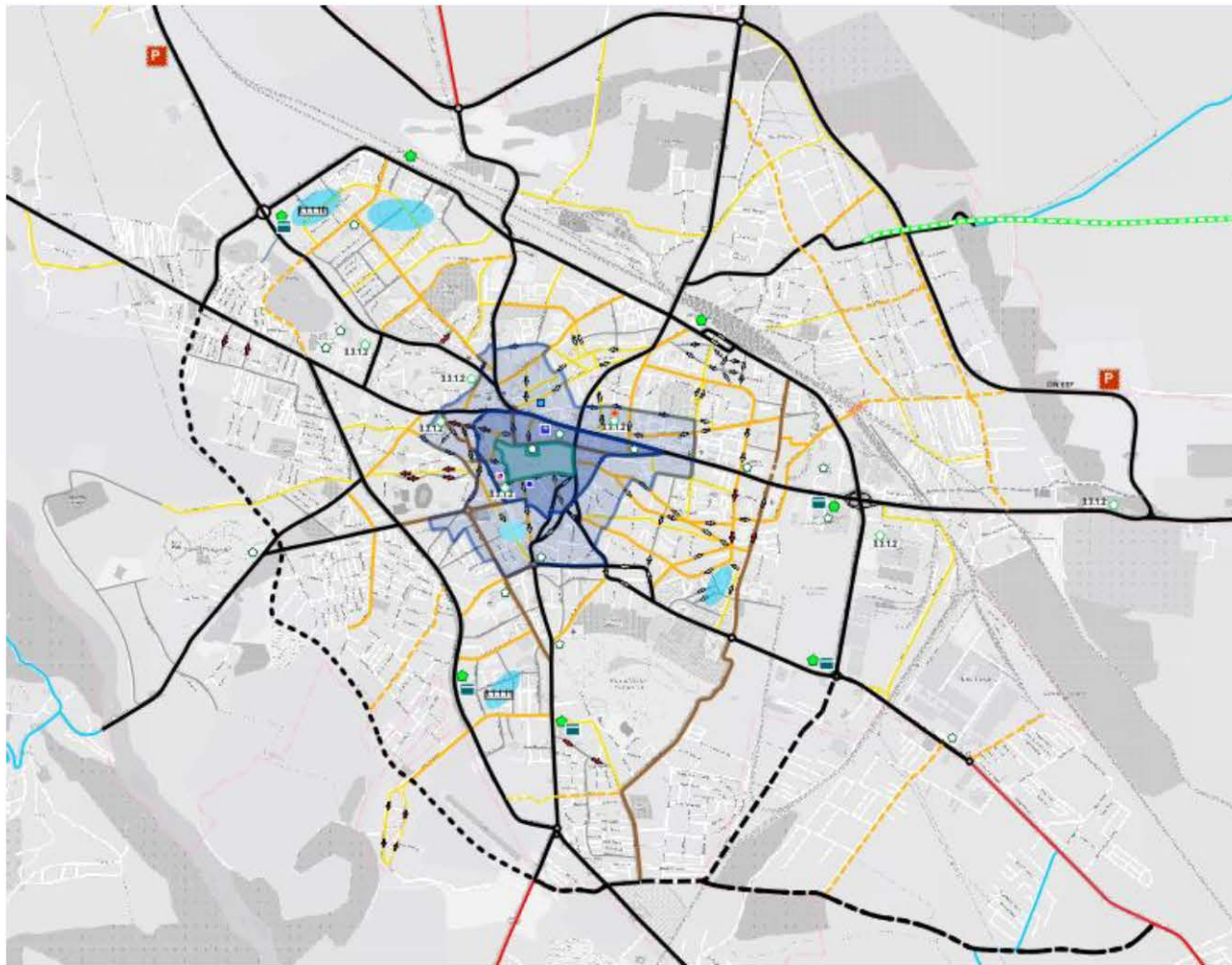
POLITICI DE PARCARE EFICIENTE ȘI INTEGRATE



Muncipiu Craiova

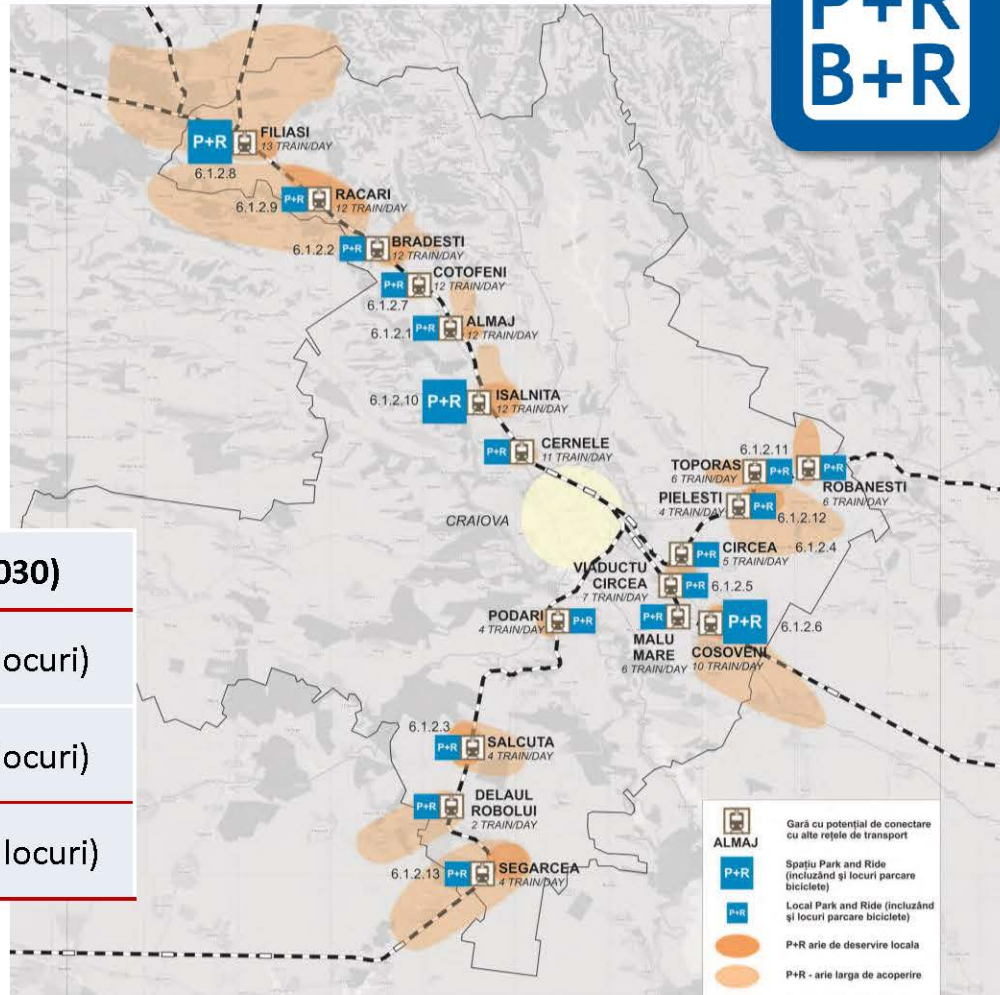
Domeniu	Proiecte	Indicatori țintă (2030)
Infrastructură	Parcări colective în zona centrală	Min. 300 locuri
	Parcări colective în zonele rezidențiale	Min. 1656 locuri
Politică	Zone de tarifare	
	Politică de parcare rezidențială	

POLITICI DE PARCARE EFICIENTE ȘI INTEGRATE



INTERMODALITATE

P+R
B+R



ITS ȘI MANAGEMENTUL MOBILITĂȚII

Muncipiu Craiova



Domeniu	Proiecte/ măsuri	Indicatori țintă 2030
Echipare	Extinderea sistemului de management al traficului. Includerea componente de prioritizare a transportului public local	Echiparea 100% a flotei de vehicule și tramviale cu transpondere
	Extinderea sistemului de management al traficului prin integrarea de noi intersecții semaforizate cu funcționare în regim adaptiv și sistem de comunicații	<ul style="list-style-type: none"> - 18 intersecții existente și 72 intersecții noi - sistem de supraveghere video;
	Integrarea managementului parcărilor	<ul style="list-style-type: none"> - parcări de lungă durată - park & ride

LOGISTICĂ URBANĂ



Puncte de interes

- Industrie
- Centre comerciale

Logistică urbană - Propuneri

- Zona I - access interzis autovehiculelor de peste 3.5 t
- Zona II - restricționată autovehiculelor de peste 3.5 t
- Traseu pentru traficul greu (3.5 t și 7.5 t)
- - - Traseu pentru traficul greu (3.5 t și 7.5 t) - Scenariul 2 și 3
- - - Traseu pentru traficul greu (3.5 t și 7.5 t) - Scenariul 3
- Parcare vehicule marfă în zona centrală
- Parcare vehicule marfă

Proiecte

Indicatori țintă (2030)

Parcare pentru vehiculele de marfă	1 locație (minim 20 locuri)
Stații pentru vehiculele de marfă de mică capacitate	1 locație (minim 15 locuri)

INTEGRAREA PLANIFICĂRII URBANE ȘI A TRANSPORTURILOR. CREȘTEREA CONFORTULUI DEPLASĂRILOR PIETONALE



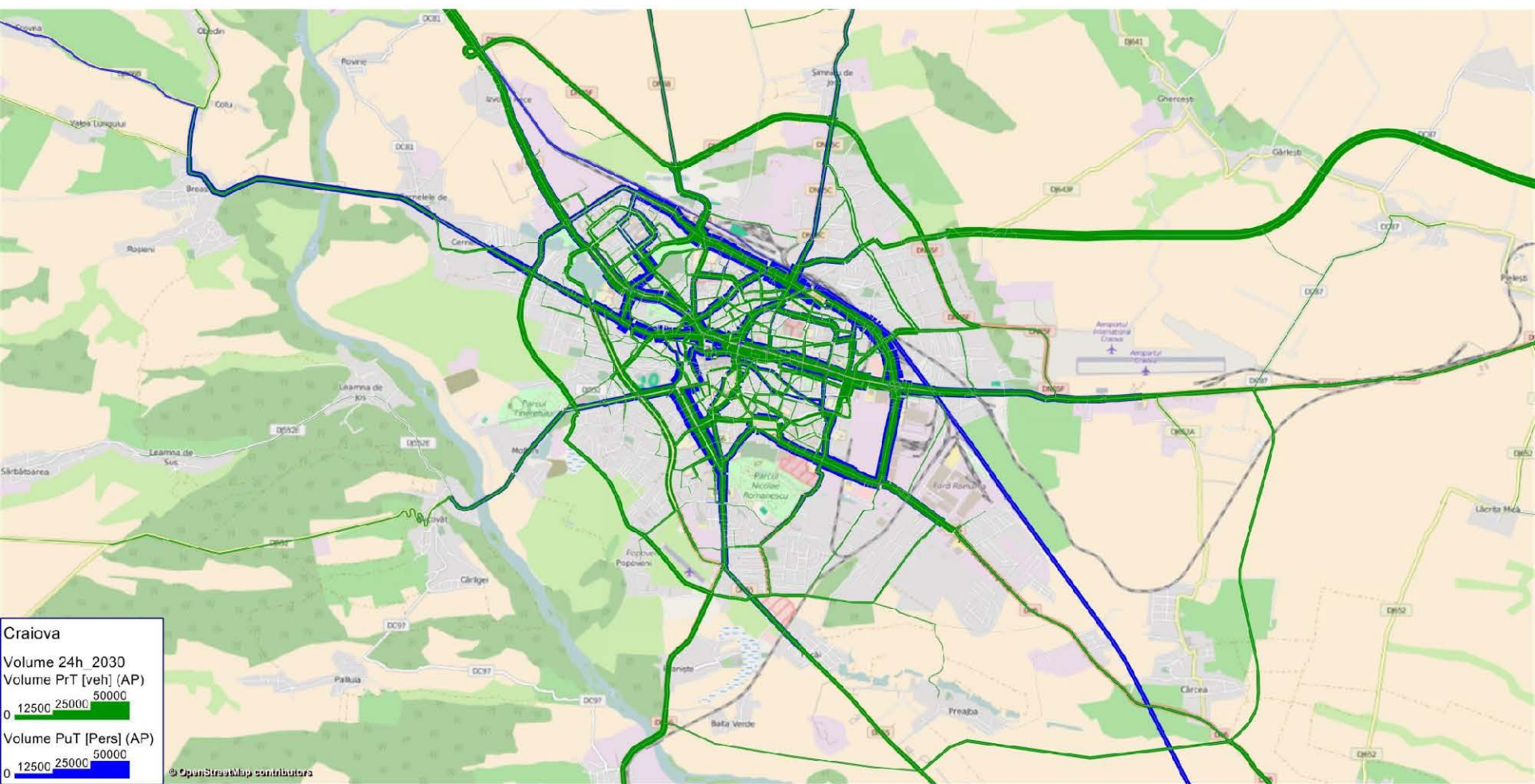
Municipiul Craiova

Zona	Proiecte
Centrala	Reorganizarea circulației în zona centrală - Etapa 1. Elaborarea unui studiu de trafic de fundamentare pentru organizarea circulației în zona centrală
	Reorganizarea circulației Zona Centrală - Carol I - Gara Craiova și cartier Brazda lui Novac (str. Frații Golești, str. Amaradiei) - Etapa 1. Elaborarea unui studiu de trafic de fundamentare pentru organizarea circulației în zona centrală Carol I – Gara Craiova
	Reorganizarea circulației în zona centrală - Etapa 2. Implementarea soluțiilor rezultate din studiul de fundamentare
	Reorganizarea circulației Zona Centrală - Carol I - Gara Craiova și cartier Brazda lui Novac (str. Frații Golești, str. Amaradiei) - Etapa 2. Implementarea soluțiilor rezultate din studiul de fundamentare
Cartiere Rezidențiale	Reorganizarea circulației în cartierele: Nicolae Romanescu; 1 Mai; Eroilor/Valea Roșie; Sărărilor; Ungureni; Rovine/Institut; Craiovița Nouă; Cornițoiu.

PMUD pentru polul de creștere Craiova. Planul de acțiune

Impactul asupra traficului și mediului

Fluxuri de trafic la orizontul anului 2030



PRIMĂRIA
MUNICIPIULUI
CRAIOVA



COROUL
JUDEȚEAN
DOLJ



CRAIOVA



ADR SUDOLTEA
Dacă nu ești de acasă



RAT

European Bank
for Reconstruction and Development

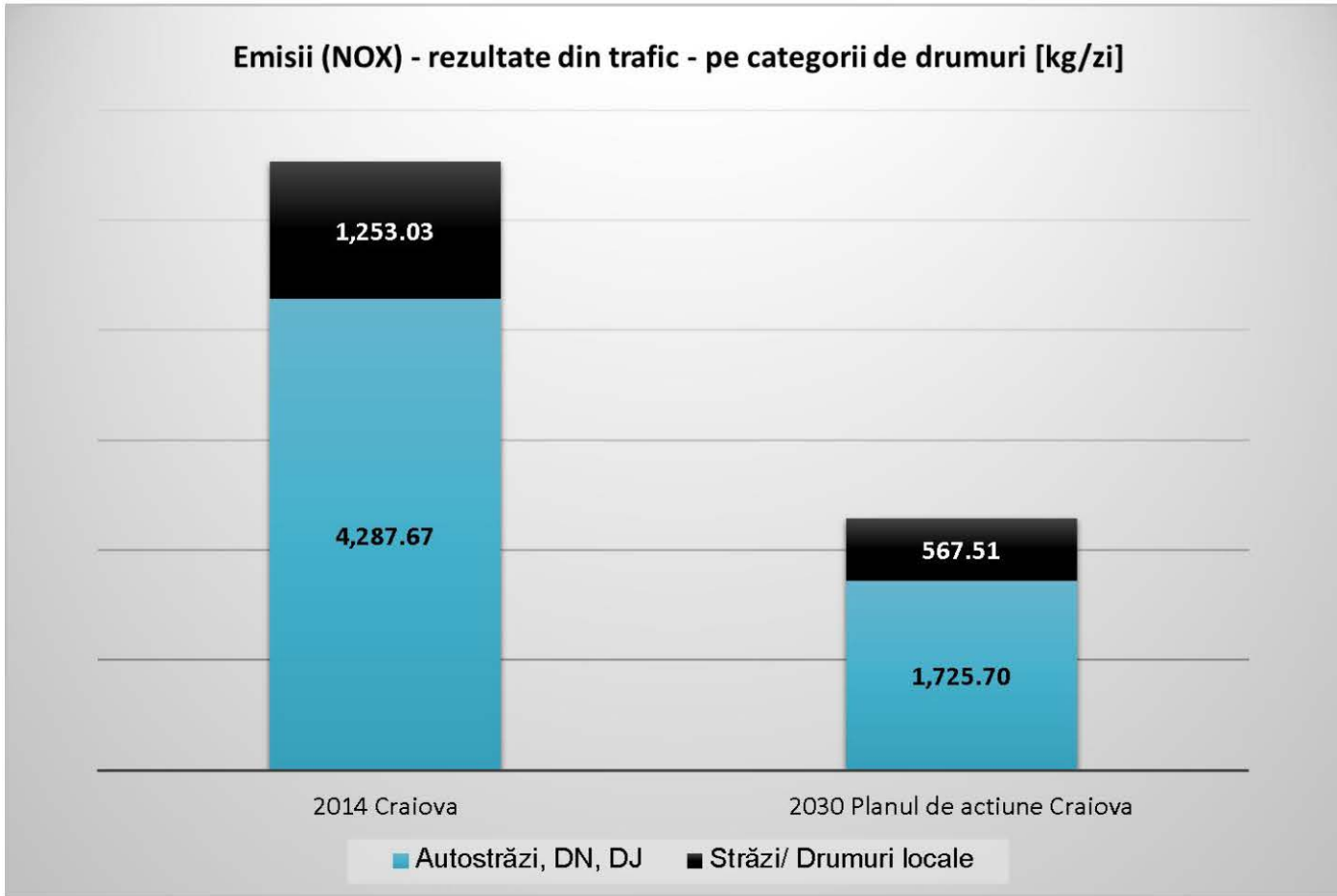
PTV GROUP
the mind of movement

SEARCH
CORPORATION

TTK

P M
U D
CRAIOVA

Impactul asupra mediului



Vă mulțumim!



PRIMĂRIA
MUNICIPIULUI
CRAIOVA



CONSILIUL
JUDEȚEAN
DOLJ



CONSILIUL
JUDEȚEAN
CRAIOVA



ADR. S. OLTEȚIA
Cale 604, Arad, 31 000 000



RAT
RAILWAYS



European Bank
for Reconstruction and Development

PTV GROUP

the mind of movement



SEARCH
CORPORATION



TTIC
Transport
Technological
Innovation Center

