



Cofinanțat de
Uniunea Europeană



INFORMARE PROIECT

Titlul proiectului: „Modernizarea parcului auto de transport călători din Municipiul Tulcea prin achiziționarea de vehicule nepoluante pentru transportul public”

Beneficiar: Unitatea Administrativ Teritorială Municipiul Tulcea, conform : Etapa I: Contractul de finanțare nr. 5499/13.05.2020

Etapa II: Contractul de finanțare nr. 115/13.12.2024

Perioada de implementare: Etapa I: 13.05.2020 – 31.12.2023

Etapa II: 01.01.2024 – 12.12.2027

Valoare proiect

Etapa I finanțată prin POR 2014-2020	Etapa II finanțată prin Programul Regional Sud-Est 2021-2027
Valoarea totală a proiectului este de 98.217.383,15 lei, din care:	Valoarea totală a proiectului este de 108.259.333,18 lei din care:
- 84.818.533,96 lei valoare totală eligibilă	- 98.746.516,54 lei valoare totală eligibilă
- 13.398.849,19 lei, cheltuieli neeligibile.	- 9.512.816,64 lei cheltuieli neeligibile.

Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului

Obiectivul general al proiectului este reprezentat de reducerea emisiilor de carbon în Municipiul Tulcea, conform Planului de Mobilitate Urbană Durabilă, inclusiv promovarea mobilității urbane bazată pe utilizarea transportului public auto de călători, nepoluant, îmbunătățit, și reducerea numărului de deplasări cu transportul privat cu autoturisme.

Obiectivele specifice ale proiectului

OBIECTIVUL SPECIFIC 1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii necesare modernizării și extinderii transportului public de călători durabil, atractiv și eficient prin înființarea unui depou modern pentru autobuze electrice, construcția/ reabilitarea/ modernizarea a 29 stații de călători, înființare stație de capăt și parcare tip park&ride, reabilitarea a 4 străzi și optimizarea intersecțiilor parcurse de transportul public de călători. Asigurarea unei infrastructuri de calitate va genera rezultate precum creșterea numărului de pasageri pe unitate de transport și a utilizatorilor care vor opta pentru transportul public urban, în detrimentul celui cu autoturisme personale.

OBIECTIVUL SPECIFIC 2. Asigurarea unui transport public auto modern și nepoluant și încurajarea transportului privat alternativ prin achiziționarea unui număr de 20 autobuze electrice și înființarea a 20 stații de încărcare autobuze la depou și 5 pe traseu, în cadrul stației de capăt, determinând astfel reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și gaze poluante și creșterea calității vieții în Municipiul Tulcea, alături de montarea a 2 stații de încărcare automobile electrice. Îndeplinirea prezentului obiectiv va conduce la reducerea semnificativă a gazelor cu efect de seră generate de transportul rutier, atât public, în mod direct, cât și a celor generate de transportul rutier cu mașina personală, fie prin creșterea numărului de persoane care vor opta pentru transportul public de călători, fie prin creșterea numărului de utilizatori de autoturisme electrice, fiind încurajați de echipamentele de încărcare care vor fi puse la dispoziție.

Pentru informații detaliate despre celelalte programe cofinanțate de Uniunea Europeană, vă rugăm să vizitați www.mfe.gov.ro

Investim în viitorul tău!
Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională
prin Programul Operațional Regional 2014-2020

Regiunea Sud-Est se dezvoltă cu noi !
Proiect cofinanțat de Uniunea Europeană
prin Programul Regional Sud-Est 2021-2027



Cofinanțat de
Uniunea Europeană



OBIECTIVUL SPECIFIC 3. Optimizarea transportului public urban din Municipiul Tulcea prin implementarea unor sisteme de transport inteligente, respectiv: - Subsistem AVL - soluție de monitorizare și dispecerizare vehicule; - Subsistem de E-ticketing - soluție de taxare bazată pe utilizarea cardului contactless și bilete de hârtie; - Subsistem de informare călători în vehicul - panouri de informare în tehnologie LED și infotainment; - Subsistem de numărare călători în vehicul; - Subsistem de securitate - soluție de monitorizare video la nivelul vehiculului; - Portal de informare călători "Travel Planner" - portal WEB și aplicație de mobil (Android, IOS); - Subsistem de semaforizare. Prin implementarea sistemelor inteligente de transport, vor fi create condițiile unor servicii accesibile, eficiente, în condiții de confort și siguranța, care contribuie la creșterea calității vieții și la dezvoltarea economică.

OBIECTIVUL SPECIFIC 4. Asigurarea informării și publicității proiectului și a obiectivului investiției prin materiale și acțiuni de promovare/ conștientizare specifice. Prin implementarea activităților de informare și promovare, va crește numărul de pasageri care vor utiliza transportul public și a celor care vor utiliza transportul electric individual.

Descriere:

Obiectul proiectului este reprezentat de realizarea următoarelor investiții complementare:

I. Investiții în infrastructura - Înființare depou în municipiul Tulcea (include Clădire garare - încărcare – mentenanță dimensionată pentru 20 de autobuze electrice, Clădire și dotare spălătorie - 1 post, Clădire administrativă, inclusiv dispecerat, Stație încărcare rapidă/ lentă – 20 bucăți); - Înființare stație de capăt și parcare tip park&ride, cu facilitate de încărcare autobuze (5 bucăți); - Stații de încărcare pentru automobile electrice montate în parcare tip Park&Ride - 2 bucăți; - Înființare și modernizare stații de călători pentru 5 trasee de transport public existente, abordate prin proiect - 29 stații, din care 19 stații se reabilitează, iar 10 sunt nou construite. Cele 5 trasee existente asupra cărora se intervine sunt: traseul 1, traseul 1B, traseul 3, traseul 4 și traseul 9. *În cadrul stațiilor nou create se crează adăpost pentru călători sau se marchează stația cu stâlp. *În cadrul stațiilor modernizate se înlocuiesc închiderile, se recondiționează structura, se înlocuiește mobilierul etc. - Amenajare sistem de informare călători în 29 de stații; - Montare automate emiteri carduri/ tichete de călătorie în 20 stații; - Reabilitare 4 străzi (str. Eternității, str. Babadag, str. Mahmudiei și str. Isacei) aferente celor 5 trasee de transport public existente.

II. Investiții în mijloace de transport - Achiziție 20 autobuze electrice - 8-10m;

III. Sistem de management al traficului și alte sisteme de transport inteligente - Subsistem AVL - Soluție de monitorizare și dispecerizare vehicule; - Subsistem de E-ticketing – soluție de taxare bazată pe utilizarea cardului contactless și bilete de hârtie; - Subsistem de informare călători în vehicul - panouri de informare în tehnologie LED și infotainment; - Subsistem de numărare călători în vehicul; - Subsistem de securitate - soluție de monitorizare video la nivelul vehiculului; - Portal de informare călători "Travel Planner" - portal WEB și aplicație de mobil; - Semnalizare intersecții și prioritizare transport public în comun.

Pentru informații detaliate despre celelalte programe cofinanțate de Uniunea Europeană, vă rugăm să vizitați www.mfe.gov.ro

Investim în viitorul tău
Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională
prin Programul Operațional Regional 2014-2020

Regiunea Sud-Est se dezvoltă cu noi !
Proiect cofinanțat de Uniunea Europeană
prin Programul Regional Sud-Est 2021-2027



Cofinanțat de
Uniunea Europeană



Rezultate

• Rezultate așteptate generale:	• Rezultatele așteptate în funcție de activitățile proiectului
<ul style="list-style-type: none">- Scăderea anuală estimată a gazelor cu efect de seră (tone echivalent CO2/an);- Creșterea estimată anuală a numărului de pasageri transportați în cadrul sistemelor de transport public de călători construite/modernizate/extinse (nr. pasageri);	<ul style="list-style-type: none">- achiziționarea a 20 de autobuze electrice;- instalarea a 25 stații de reîncărcare electrică achiziționate construite pentru autobuzele alimentate electric;- construirea depoului pentru transportul public urban- modernizarea a 29 stații de transport public;- realizarea unui sistem de e-ticketing- instalarea a 2 stații de încărcare a automobilelor alimentate electric- implementarea unui sistem de management al traficului- reabilitarea/modernizarea a 6,784 km de infrastructură rutieră- realizarea unei parcări de transfer de tip „park & ride”- reabilitarea a 3,44 km de trasee pietonale

Date de contact

Informații suplimentare despre proiect se pot obține de la Cornel-Adrian CIURUȘNIUC - Manager Proiect, Tel: 0240/511440, int: 3061, e-mail: proiecte@primariatulcea.ro.

Pentru informații detaliate despre celelalte programe cofinanțate de Uniunea Europeană, vă rugăm să vizitați www.mfe.gov.ro

Investim în viitorul tău!
Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională
prin Programul Operațional Regional 2014-2020

Regiunea Sud-Est se dezvoltă cu noi !
Proiect cofinanțat de Uniunea Europeană
prin Programul Regional Sud-Est 2021-2027