

SCURTĂ DESCRIERE A PROIECTULUI

Cod SMIS proiect: 128112.

Programul Operațional Regional 2014-2020, apel de proiecte cu numărul POR/2018/4/4.1/3/în parteneriat, aferent Axei prioritare 4 - Sprijinirea dezvoltării urbane durabile, Obiectivul specific 4.1 - Reducerea emisiilor de carbon în municipiile reședință de județ prin investiții bazate pe planurile de mobilitate urbană durabilă

Titlul proiectului: **„Achiziție mijloace de transport public - autobuze electrice 10 m șes, Alexandria, Brăila, Constanța, Dr. Tr. Severin, Focșani, Slobozia”.**

Cod CAEN proiect (doar în cazul beneficiarilor privați): - nu este cazul.

Denumire beneficiar: Parteneriatul format dintre Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației în calitate de lider de parteneriat și Unitățile Administrativ Teritoriale Municipiul Alexandria, Municipiul Brăila, Municipiul Constanța, Municipiul Drobeta Turnu Severin, Municipiul Focșani și Municipiul Slobozia, conform Ordinului de finanțare nr. 4818/04.11.2019.

Loc de implementare: localitatea Alexandria, județul Teleorman.

Adresa: strada Dunarii, nr. 139

Coordonate GPS ale locației de implementare: Latitudine 43.967121, Longitudine 25.332227.

Data de începere a proiectului: 01/01/2019.

Data finalizării proiectului: 31/12/2022.

Valoarea totală a proiectului este de 197.678.206,65 lei, din care finanțarea europeană nerambursabilă este reprezentată de suma 144.770.475,65 lei.

Valoarea aferentă activităților UAT Municipiul Alexandria este de 29.064.035,51 lei, din care finanțarea europeană nerambursabilă este reprezentată de suma 21.474.430,18 lei.

Obiectivul general al proiectului îl reprezintă promovarea mobilității urbane durabile prin crearea unui sistem de transport public în municipiile reședință de județ partenere (Partener de proiect 1 – UAT Mun. Slobozia, Partener de proiect 2 - UAT Mun. Focșani, Partener de proiect 3 – UAT Mun. Drobeta Turnu Severin, Partener de proiect 4 – UAT Mun. Alexandria, Partener de proiect 5 – UAT Mun. Constanța, Partener de proiect 6 – UAT Mun. Brăila) eficient, ecologic și modern, care să conducă la reducerea cantităților de CO₂ și emisii poluante deversate în atmosferă, reducerea numărului de autoturisme în trafic, creșterea numărului de persoane care utilizează transportul în comun cu impact asupra fluidizării traficului rutier. Acest obiectiv implica reducerea emisiilor de carbon și creșterea atractivității transportului public în comun, prin asigurarea de condiții superioare (vehicule moderne, cu podea joasă, 100% electrice cu zero emisii, mai rapide, mai puțin zgomotoase, cu facilități STI – sisteme tehnice inteligente), respectiv prin oferirea alternativelor de transport, descurajarea

deplasărilor cu autoturismul personal și creșterea numărului de persoane care vor utiliza transportul public.

Obiectivul specific al proiectului este înlocuirea integrală a mijloacelor de transport în comun de pe 15 rute de transport public operaționale din Municipiul Alexandria, Municipiul Brăila, Municipiul Constanța, Municipiul Drobeta Turnu Severin, Municipiul Focșani și Municipiul Slobozia, actualmente deservite cu autobuze diesel (în multe cazuri depășite fizic sau moral), cu 72 autobuze electrice cu lungimea de aproximativ 10 m (lungime minimă 9,5 m - lungime maximă 10,85 m).

Pentru Municipiul Alexandria vor fi achiziționate un număr de 10 autobuze electrice cu lungimea de aproximativ 10 m, însoțite de 3 (trei) stații de încărcare rapidă și 10 (zece) stații de încărcare lentă. Autobuzele electrice vor circula pe rutele: Ruta1A, I.A.I.A. – KOYO (3 Autobuze electrice), Ruta 1B, I.A.I.A.- HAN (3 Autobuze electrice), Ruta 2, CIMITIR SF.ALEXANDRU – HAN (1 Autobuze electrice), Ruta 3A, I.A.I.A. –CIMITIR (1 Autobuze electrice), Ruta3B, CIMITIR SF.ALEXANDRU – KOYO (2 Autobuze electrice).

Autobuzele electrice vor fi de tip solo (nearticulate), cu planșeu jos (podea integral coborâtă), facilitați pentru accesul nelimitat al persoanelor cu mobilitate redusă, fără etaj, caroserie CE, echipate tehnic pentru operarea în relief predominant de șes.

Indicatori:

Pentru întreg proiectul:

Emisiile GES provenite din transportul rutier vor scădea, pentru fiecare an, cu 1.551 tone CO2 echivalent pe an.

Creșterea numărului de pasageri, pentru toate rutele din proiect de cca. 2.733.855 pasageri pe an sau, în medie pentru fiecare rută din proiect 182.257 pasageri/an (respectiv, în medie pentru o rută, 7.490 pasageri pe zi).

Pentru Municipiul Alexandria:

Emisiile GES provenite din transportul rutier pentru cele 5 (cinci) rute, reducerea estimată va fi de 244 t CO2/an.

Creșterea estimată a numărului de pasageri transportați pe rute va fi de 650.204 pasageri/an.

Pentru întreg proiectul vor fi achiziționate:

- 72 de autobuze electrice cu lungimea de cca. 10 m cu capacitate de minim 50 de pasageri, dintre care 10 autobuze electrice pentru Municipiul Alexandria, însoțite de un număr egal de stații de încărcare lentă (câte o stație pentru fiecare autobuz electric), ce vor fi instalate la garajele / depourile unde vor fi garate noile autobuze electrice;
- 19 stații de încărcare rapidă: 2 pentru Mun. Slobozia, 5 pentru Mun. Focșani, 1 pentru Mun. Drobeta Turnu Severin, 3 pentru Mun. Alexandria, 5 pentru Mun. Constanța și 3 pentru Mun. Brăila.



MUNICIPIUL ALEXANDRIA

Tel. 0247/317732, 317733, Fax: 0247/317728

E-mail: primalex@alexandria.ro,

Web: www.alexandria.ro

Investim in viitorul tau!

Proiect co-finantat din Fondul European de Dezvoltare Regională
prin Programul Operational Regional 2014-2020

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii
Europene sau a Guvernului României.