



### **1st LL TERRAIN meeting with stakeholders**

**28. January 2025**

**City Administration Pančevo**

In the City Administration of Pančevo, on 28. January 2025, the first Living Lab meeting with stakeholders was held as part of the Twinning and Engagement in Net-Zero Transport Transition – TERRAIN project, which has been approved for funding under the Interreg IPA ADRION program.

The meeting was attended by experts engaged to provide professional support in the field of traffic during the project's implementation, members of the project team from the Regional Development Agency South Banat, and representatives of stakeholders, including: representatives of the public passenger transport company "Pantransport" Pančevo, representatives of the City Administration of Pančevo – the Secretariat for Environmental Protection, the Secretariat for Transport, and the Secretariat for Economy and Economic Development, the Public Enterprise "Urbanism" Pančevo, the Public Health Institute Pančevo, as well as representatives of citizens' associations focused on ecology and transportation. During the stakeholder meeting were presented the expected project outcomes and benefits for the city of Pančevo.

The project team of the Regional Development Agency of South Banat and the engaged experts presented the project, emphasizing that its overall goal is to contribute to sustainable multimodal urban mobility in the Adriatic-Ionian region. The project has a positive impact on environmental protection and improvement. The concept of a "living laboratory," which will be used in the project's implementation, was introduced, along with a pilot project that involves installing solar panels on five city public transport buses to reduce fossil fuel consumption and, consequently, harmful exhaust emissions.

During future stakeholder meetings, efforts will focus on enhancing knowledge about sustainable solutions successfully implemented in European cities, covering topics such as smart and digital mobility, solutions for shared and active mobility, integrated public transport and multimodal solutions, and the transition to electromobility. At the meeting, an analysis of the current state of urban mobility in Pančevo was conducted through a questionnaire and discussion among participants.

U Gradskoj upravi grada Pančevo 28. januara održan je prvi sastanak stejkholdera u okviru projekta Twinning and Engagement in net-zero tRanport tRAnsItioN – TERRAIN, koji je odobren za finansiranje u okviru Interreg IPA ADRION programa.

Glavni partner na projektu je Centar za istraživanje i tehnologiju Hellas (CERTH) / Helenski institut za transport (HIT) – Grčka, dok su partneri: Grad Janjina, Grad Bolonja, Zagrebački univerzitet - Fakultet za transport i saobraćaj, Grad Skoplje, Opština Drač, Opština Berane, Regionalna razvojna agencija Južni Banat, Regionalna razvojna agencija ljubljanske urbane regije i Ministarstvo saobraćaja Kantona Sarajevo. Pridruženi partneri su Grad Pančevo, Nacionalni centar za razvoj inovacija i preduzetničko učenje – Skoplje i Grad Ljubljana, Odeljenje za zaštitu životne sredine. Implementacija projekta počela je 2. septembra 2024. godine, a predviđeno trajanje projekta je 36 meseci.

Sastanku su prisustvovali eksperti angažovani za pružanje stručne podrške u oblasti saobraćaja u postupku implementacije projekta, članovi projektnog tima Regionalne razvojne agencije Južni Banat I predstavnici stakeholder-a, odnosno zainteresovanih strana: predstavnici preduzeća za javni prevoz putnika "Pantransport" Pančevo, predstavnici Gradske uprave Pančevo - Sekretarijata za zaštitu životne sredine, Sekretarijata za saobraćaj i Sekretarijata za privredu i ekonomski razvoj, JP "Urbanizam" Pančevo, Zavoda za javno zdravlje Pančevo, kao i predstavnici udruženja građana u čijem fokusu rada su ekologija i saobraćaj.

Na sastanku sa stejkholderima, odnosno zainteresovanim stranama, predstavljeni su očekivani rezultati projekta i korist za grad Pančevo.

Projektni tim Regionalne razvojne agencije Južni Banat i angažovani eksperti predstavili su projekat istakavši da je opšti cilj projekta doprinos održivoj multimodalnoj urbanoj mobilnosti u jadransko-jonskoj regiji. Projekat ima uticaj na zaštitu i unapređenje životne sredine. Predstavljen je koncept "žive laboratorije" koji će biti korišćen u realizaciji projekta, kao i pilot projekat koji podrazumeva postavljanje solarnih panela na pet autobusa gradskog javnog prevoza u cilju smanjenja potrošnje fosilnih goriva, a time i smanjenja štetnih izdgvnih gasova.

U toku budućih sastanaka zainteresovanih strana radiće se na unapređenju znanja o održivim rešenjima uspešno primenjenim u evropskim gradovima, na teme: pametna i digitalna mobilnost, rešenja za deljenu i aktivnu mobilnost, integrисани javni prevoz i multimodalna rešenja i prelazak na elektromobilnost.

Na sastanku je sprovedena analiza postojeće situacije u oblasti urbane mobilnosti u Pančevu kroz popunjavanje upitnika i diskusiju među učesnicima.

