

# Konverze NDIC do otevřené architektury

## Základní informace o projektu

<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.04.2.40/0.0/0.0/17_029/0000133
<b>Přesné místo realizace</b>	
<b>Příjemce</b>	Ředitelství silnic a dálnic ČR
<b>Místo realizace</b>	Celá ČR
<b>Typ projektu</b>	Ostatní
<b>Stav projektu</b>	Projekt v realizaci
<b>Specifický cíl</b>	SC 2.3 - Zlepšení řízení dopravního provozu a zvyšování bezpečnosti dopravního provozu
<b>Prioritní osa</b>	2 - Silniční infrastruktura na síti TEN-T a veřejná infrastruktura pro čistou mobilitu

## Časové údaje projektu

<b>Datum zahájení</b>	1.11.2017
<b>Datum ukončení</b>	31.7.2018
<b>Datum proplácení</b>	
<b>Datum schválení Řídicím orgánem</b>	23.4.2018
<b>Datum schválení Evropskou komisí</b>	

## Financování projektu

<b>Celkové náklady projektu</b>	166 010 737,00 Kč
<b>Schválený příspěvek z fondů EU</b>	141 109 126,45 Kč
<b>Proplaceno příjemci - příspěvek EU</b>	
<b>Celkové způsobilé výdaje</b>	166 010 737,00 Kč

Předmětem projektu je pořízení konvertovaného systému NDIC na základě principů otevřených protokolů a otevřené architektury, včetně zajištění podpory tohoto řešení. Bude dodáno nové komplexní softwarové řešení NDIC a dojde tak k rozšířením stávajících funkcionalit. Primárním smyslem projektu je otevřít systém NDIC pro integraci nových funkcionalit, pro zpracování a využití nových typů dopravních informací a dat pocházejících z inteligentních dopravních systémů, agentových systémů a od řidičů.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

