

# Výměna technologií měření Letná a Bory pro MHD v Plzni

## Základní informace o projektu

<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.04.1.40/0.0/0.0/16_017/0000138
<b>Přesné místo realizace</b>	Plzeň
<b>Příjemce</b>	Plzeňské městské dopravní podniky, a.s.
<b>Místo realizace</b>	Plzeňský kraj
<b>Typ projektu</b>	Městská doprava - Tramvaje
<b>Stav projektu</b>	Projekt dokončen
<b>Specifický cíl</b>	SC 1.4 - Vytvoření podmínek pro zvýšení využívání veřejné hromadné dopravy ve městech v elektrické trakci
<b>Prioritní osa</b>	1 - Infrastruktura pro železniční a další udržitelnou dopravu

## Časové údaje projektu

<b>Datum zahájení</b>	1.3.2018
<b>Datum ukončení</b>	30.6.2020
<b>Datum proplácení</b>	
<b>Datum schválení Řídicím orgánem</b>	7.3.2018
<b>Datum schválení Evropskou komisí</b>	

## Financování projektu

<b>Celkové náklady projektu</b>	115 512 057,00 Kč
<b>Schválený příspěvek z fondů EU</b>	65 181 158,53 Kč
<b>Proplaceno příjemci - příspěvek EU</b>	
<b>Celkové způsobilé výdaje</b>	76 683 715,92 Kč

Obsahem projektu je rekonstrukce trakčních měření Bory a Letná v Plzni zahrnující realizaci nezbytných stavebních úprav prostor měření a výměna věcně i morálně zastaralé technologie obou měření na sklonku životnosti. Cílem je dosažení větší spolehlivosti, bezpečnosti provozu, rozšíření možností dálkových manipulací a optimalizace provozního režimu. Výměnou a osazením nové moderní technologie měření dojde ke zlepšení vlivu na životní prostředí v dané lokalitě.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

