

# ETCS Praha Uhřetěves - Votice

## Základní informace o projektu

<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.04.1.41/0.0/0.0/15_001/0000102
<b>Přesné místo realizace</b>	Benešov, Praha, Praha-východ
<b>Příjemce</b>	Správa železniční dopravní cesty
<b>Místo realizace</b>	Středočeský kraj
<b>Typ projektu</b>	Železniční - infrastruktura
<b>Stav projektu</b>	Projekt dokončen
<b>Specifický cíl</b>	SC 1.1 - Zlepšení infrastruktury pro vyšší konkurenceschopnost a větší využití železniční dopravy
<b>Prioritní osa</b>	1 - Infrastruktura pro železniční a další udržitelnou dopravu

## Časové údaje projektu

<b>Datum zahájení</b>	8.8.2018
<b>Datum ukončení</b>	10.6.2021
<b>Datum proplácení</b>	
<b>Datum schválení Řídicím orgánem</b>	23.11.2017
<b>Datum schválení Evropskou komisí</b>	

## Financování projektu

<b>Celkové náklady projektu</b>	253 810 297,00 Kč
<b>Schválený příspěvek z fondů EU</b>	162 586 940,05 Kč
<b>Proplaceno příjemci - příspěvek EU</b>	
<b>Celkové způsobilé výdaje</b>	191 278 753,00 Kč

V rámci stavby ETCS Praha Uhřetěves - Votice dojde v souladu se závazky o interoperabilitě vůči EU a s Národním implementačním plánem ERTMS (Evropský systém pro řízení dopravy) ke zřízení systému vlakového zabezpečovače, který zvyšuje bezpečnost na železniční síti SŽDC. Systém ETCS L2 umožňuje plnou kontrolu strojvedoucího a zajišťuje jeho informování o průběhu jízdy až do místa zastavení. Zároveň umožňuje dosáhnout optimálních jízdních charakteristik, které mohou zvýšit propustnost trati.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

