

# Výstavba vodíkových plnicích stanic BENZINA - 2. fáze (Projekt 1)

## Základní informace o projektu

<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.04.2.40/0.0/0.0/19_071/0000459
<b>Přesné místo realizace</b>	Praha
<b>Příjemce</b>	UNIPETROL RPA, s.r.o.
<b>Místo realizace</b>	Hlavní město Praha
<b>Typ projektu</b>	Alternativní paliva
<b>Stav projektu</b>	Projekt dokončen
<b>Specifický cíl</b>	SC 2.2 - Vytvoření podmínek pro širší využití vozidel na alternativní pohon na silniční síti
<b>Prioritní osa</b>	2 - Silniční infrastruktura na síti TEN-T a veřejná infrastruktura pro čistou mobilitu

## Časové údaje projektu

<b>Datum zahájení</b>	01.09.2021
<b>Datum ukončení</b>	30.11.2022
<b>Datum proplácení</b>	
<b>Datum schválení Řídicím orgánem</b>	13.02.2020
<b>Datum schválení Evropskou komisí</b>	

## Financování projektu

<b>Celkové náklady projektu</b>	54 341 100,00 Kč
<b>Schválený příspěvek z fondů EU</b>	35 608 000,00 Kč
<b>Proplaceno příjemci - příspěvek EU</b>	
<b>Celkové způsobilé výdaje</b>	44 510 000,00 Kč

Společnost Unipetrol RPA, s.r.o. plánuje uvést na český trh novou ekologickou pohonnou hmotu - vodík - pod značkou BENZINA. V rámci tohoto projektu připravuje výstavbu výdejního místa na stávající čerpací stanici pohonných hmot v Praze. Tato vodíková plnicí stanice není primárně určena ke generování profitu, nýbrž slouží jako impuls k nastartování užívání vodíkového paliva v ČR a k otestování celého systému z hlediska ekonomického, technického a provozního.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

