

# Instalace veřejných dobíjecích stanic - I. etapa

## Základní informace o projektu

<b>Registrační číslo projektu</b>	CZ.04.2.40/0.0/0.0/20_082/0000514
<b>Přesné místo realizace</b>	Brno
<b>Příjemce</b>	Teplárny Brno, a.s.
<b>Místo realizace</b>	Jihomoravský kraj
<b>Typ projektu</b>	Alternativní paliva
<b>Stav projektu</b>	Projekt v realizaci
<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>	1.7.2021
<b>Datum ukončení</b>	31.12.2021
<b>Datum proplácení</b>	
<b>Datum schválení Řídicím orgánem</b>	26.10.2020
<b>Datum schválení Evropskou komisí</b>	

## Financování projektu

<b>Celkové náklady projektu</b>	2 197 515,36 Kč
<b>Schválený příspěvek z fondů EU</b>	817 257,76 Kč
<b>Proplaceno příjemci - příspěvek EU</b>	
<b>Celkové způsobilé výdaje</b>	1 816 128,36 Kč

Projekt se zaměřuje na instalaci 5 veřejných dobíjecích stanic v lokalitách ul. Galandauerova 17, Brožíkova 1, Kamínky 35a, Novoměstská 5a a Jihomoravské náměstí 1a formou dvou dobíjecích boxů pro každou lokalitu umístěných na stěnách kotelen nebo výměňkových stanic ve vlastnictví žadatele. Parkovací stání pro elektromobily jsou navržena na navazujících komunikacích ve vlastnictví Statutárního města Brna.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

