

Vybudování doplňkové sítě dobíjecích stanic ELEKTRO-PROJEKC etapa 2

Základní informace o projektu

Registrační číslo projektu	CZ.04.2.40/0.0/0.0/18_067/0000377
Přesné místo realizace	Ostrava, Brno, Bruntál, Horní Suchá, Nový Jičín, Bohumín, Příbor
Příjemce	ELEKTRO PROJEKCE s.r.o.
Místo realizace	Celá ČR
Typ projektu	Alternativní paliva
Stav projektu	Projekt schválen
Specifický cíl	SC 2.2 - Vytvoření podmínek pro širší využití vozidel na alternativní pohon na silniční síti
Prioritní osa	2 - Silniční infrastruktura na síti TEN-T a veřejná infrastruktura pro čistou mobilitu

Časové údaje projektu

Datum zahájení	1.7.2019
Datum ukončení	31.12.2021
Datum proplácení	
Datum schválení Řídicím orgánem	16.8.2019
Datum schválení Evropskou komisí	

Financování projektu

Celkové náklady projektu	8 758 207,80 Kč
Schválený příspěvek z fondů EU	5 026 235,90 Kč
Proplaceno příjemci - příspěvek EU	
Celkové způsobilé výdaje	7 180 337,00 Kč

Tento projekt je zaměřen na rozšíření nabíjecí infrastruktury pro vozidla na elektrický pohon. Bude vybudováno 33 běžných dobíjecích stanic typu AC s výkonem max. 22 kW, přičemž 25 dobíjecích stanic umožní dobíjení 2 automobilů zároveň. Dobíjecí stanice budou vybudovány na pronajatých pozemcích. Projekt bude trvat do 31. 12. 2021.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo
dopravy 