

# ELEKTROMOBILITA

## Prezentace výsledků projektu v rámci programu OPPIK

Projekt

### **ELEKTROMOBILITA - RESPECTING S.R.O. (CZ.01.3.14/0.0/0.0/18\_185/0018455)**

**je spolufinancován Evropskou unií.**

Projekt žadatele RESPECTING s.r.o. v rámci IV. Výzvy programu podpory NUT zavádí do činnosti podniku inovativní technologie (TRL 9) čisté mobility. V rámci způsobilých výdajů je pořízen 2x Elektromobil pro vlastní potřebu.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj  
OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU

V letech 2019 - 2021 společnost RESPECTING s.r.o. realizovala projekt Elektromobilita v rámci programu Nízkouhlíkové technologie, který spadá pod Operační program podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (2013 - 2020).

Implementace inovativní technologie čisté mobility do společnosti RESPECTING s.r.o. proběhla skrze pořízení 1 ks elektromobilu (BEV) v kategorii M1 a 1 ks elektromobilu (BEV) v kategorii N1.

Využívání elektromobilů ve společnosti RESPECTING s.r.o. je hodnoceno pozitivně:

“1. *Informace a osvěta veřejnosti o elektromobilitě - Přispíváme k tomu, aby lidé chápali její výhody a uvažovali o ní jako o skutečné alternativě k tradičním spalovacím vozidlům. Tyto nepřímé kampaně vedeme takřka neustále tím, jak máme auta neustále v provozu a na voze Opel E-Vivaro je zdůrazněno, že zásobujeme bez emisí. Dále jsme v pravidelném kontaktu s kanálem Electro Dad pana Staňka, kde konzultujeme veškeré vesměs pozitivní zkušenosti s elektromobilitou.*

2. *Podpora zavádění inovativních technologií v oblasti elektromobility - Je klíčová pro zlepšování budoucích parametrů technologií a snižování nákladů. Jsme momentálně defacto*



*průkopníci elektromobility a data nasbíraná reálným provozem do budoucna jsou klíčová pro zlepšování kvalit technologií elektromobility do budoucna.*

Společnost RESPECTING s.r.o. do svého majetku pořídila elektromobil Tesla Model 3.

3. *Ekologičtější a šetrnější provoz k životnímu prostředí - Elektromobily produkují méně emisí než vozidla se spalovacím motorem, což znamená menší znečištění ovzduší a snížení negativního dopadu na klimatické změny.*

4. *Nízké provozní náklady - Naše elektromobily mají nižší náklady na provoz než vozidla se spalovacím motorem. Elektrina je obecně levnější než fosilní paliva. Naše elektromobily také potřebují o cca 90 % méně údržby nezatěžují planetu opotřebenými mazivy a jinými aditivy. Naše elektromobily jsou velmi tiché, což přispívá k lepšímu zdravotnímu stavu lidí žijících v městských oblastech a snižují hlukovou zátěž."*

---

**Společnost RESPECTING s.r.o. získala celkovou dotaci ve výši 648 772,62,- Kč.**

Název programu, ze kterého byl projekt podpořen - Operační program podnikání a inovace pro konkurenceschopnost, program podpory Nízkouhlíkové technologie, Výzva IV. programu podpory Nízkouhlíkové technologie - Elektromobilita.

Název projektu v rámci programu - Elektromobilita - RESPECTING s.r.o.

Jméno žadatele - RESPECTING s.r.o.

Termín realizace - 31. 5. 2019 - 28. 1. 2021

Způsobilé výdaje -

1. Pořízení 1 ks vozidla - elektromobilu v kategorii M1 - 450 000,00,- Kč. Způsobilé výdaje odpovídají 45% z částky 1 mil. Kč, dle pravidel Výzvy.
  2. Pořízení 1 ks vozidla - elektromobilu v kategorii N1 - 415 030,17,- Kč. Způsobilé výdaje odpovídají 45% z pořizovací ceny vozu bez DPH.
- Celkové způsobilé výdaje projektu činí 865 030,17,- Kč.

Popis projektu - Projekt žadatele RESPECTING s.r.o. v rámci IV. Výzvy programu podpory NUT zavedl do činnosti podniku inovativní technologie (TRL 9) čisté mobility. V rámci způsobilých výdajů byl pořízen 2x Elektromobil pro vlastní potřebu. Projekt je realizován ve Středočeském kraji.



Společnost RESPECTING s.r.o. do svého majetku pořídila elektromobil Opel VIVARO e.