



Podpora výstavby vodíkové infrastruktury z OPD













Mgr. Jan Bezděkovský
pověřenec ministra dopravy pro čistou mobilitu

H2 fórum 2022 – Příležitost pro transformaci

Ústí n. Labem 26- 27. 9. 2022

Výstavba vodíkových plnicích stanic v celoevropském kontextu

Země	Počet vodíkových stanic - 2021
Rakousko 	5
Belgie 	3
Česká republika 	1
Dánsko 	8
Finsko 	1
Francie 	19
Německo 	89
Irsko 	3
Itálie 	3
Nizozemsko 	7
Španělsko 	3
Švédsko 	5

Celkem EU	136
	

Vodíková mobilita v kontextu návrhu nařízení „AFIR“

veřejně přístupné vodíkové
čerpací stanice s ~~minimální~~
~~kapacitou 2 t/den~~ vybavené
plnicí s ~~tlakem nejméně~~
~~700 barů~~

Vzdálenost mezi
stanicemi = 200
±50 km

~~Kapalný vodík musí být k
dispozici na veřejně
přístupných čerpacích
stanicích~~

~~Vzdálenost mezi
stanicemi = 450 km~~

2030

Hlavní síť TEN-T

~~Globální síť TEN-T~~

Podpora výstavby vodíkových plnicích stanic z OPD II – dotační program 2017-20

Alokace: 354 000

Celkový počet podpořených vodíkových stanic: 9

Intenzita podpory: 85%

Lokality podpořených projektů: Praha (2), Brno, Ostrava, Plzeň, Ústí n. Labem, Litvínov

Žadatelé: UNIPETROL RPA, s.r.o, Dopravní podnik Ostrava a.s., Dopravní podnik města Ústí nad Labem a.s,

Podpora výstavby vodíkových plnicích stanic v rámci OPD III – dotační program 2022-27

Předpokládaná alokace: 800 mil – 1 mld. Kč

Odhadovaný počet podřených stanic: 10-15

Intenzita podpory: 85%

Začátek realizace:
10/2022

Cíle:

- dokončit vybudování min. počtu vodíkových plnicích stanic v ČR dle NAP CM (tj. 15)
- podpořit rozvoj vodíkové mobility v městech a na síti TEN-T

Podpora výstavby vodíkových plnicích stanic v rámci OPD III – pravidla veřejné podpory

**Rozhodnutí Komise ve věci Státní
podpora SA.45182 (2016/N)**

Intenzita podpory: až 85%

Původ vodíku: bez omezení

Kvalifikační požadavky:
předmět podnikání v oblastech
D.35.23, F.43.21, D.35.14,
M.72.19, D.35.21, C.20.11

**Nařízení o blokové výjimce
(tzv. GBER)**

Intenzita podpory: až 85%

**Původ vodíku: zelený vodík
(od 2035) ?**

Kvalifikační požadavky: -



Děkuji za pozornost

jan.bezdekovsky@mdcr.cz