



APT, spol. s r. o.

Jako jediní v ČR jsme doposud vybudovali tři vodíkové plnicí stanice
Naplnujeme cíle v oblasti dekarbonizace a nízko emisní dopravy

Malé vodíkové plnicí stanice

Nabízíme:

- **malé VPS, které jsou určeny pro podnikové flotily, servisní organizace, prodejní organizace, vývojová pracoviště a přístavy malých plavidel**, jejich cena je zlomkem ceny veřejné stanice,
- pomalu plnicí stanice bez chlazení s minimalizovanými nároky na napájecí energii,
- stanice, které jsou vždy komplexní dodávkou všech funkčních technologických částí, včetně částí stavebních
- služby, které obsahují i projednání s DOSS a vyřízení stavebního povolení,
- dodávky končící souhlasnými stanovisky kontrolních orgánů s uvedením do provozu, zaučením obsluh a uvedením do provozu stanice reálným plněním vozidel,
- čas realizace záměru na přibližně jeden rok od schválené a projednané objednávky.
- pro sezonu 2022 až 2024 od APT následující základní sestavy malých vodíkových plnicích stanic:
 - výkon 18 kg vodíku/den plnicí tlak 350 bar nebo 700 bar,
 - výkon 40 kg vodíku/den plnicí tlak 350 bar nebo 700 bar,
 - výkon 100 kg vodíku/den plnicí tlak 350 bar nebo 700 bar,provoz stanic je podporován telemetrií a vzdálenými přístupy do řídicího systému.



Vodíková plnicí stanice ve Vítkovicích



Malá vodíková plnicí stanice v ÚJV Řež



APT, spol. s r. o.

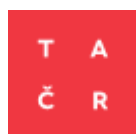
Jako jediní v ČR jsme doposud vybudovali tři vodíkové plnicí stanice
Naplnujeme cíle v oblasti dekarbonizace a nízko emisní dopravy

Společnost APT, spol. s r. o. může zájemcům nabídnout i standardní stanice pro veřejnost s plnou výbavou.



Vodíková plnicí stanice v Neratovicích

Reference:



Farma Trojmezí, a.s.



Ing. Vladimír Dynda, CSc.
jednatel APT, spol. s r.o.
dynda@apt.cz
+420 602 208 126

APT, spol. s r. o.
Poděbradská 470/62
198 00 Praha 9
www.apt.cz
IČ 005 69 861



Ing. Václav Pařízek
jednatel APT, spol. s r.o.
vparizek@apt.cz
+420 602 330 575