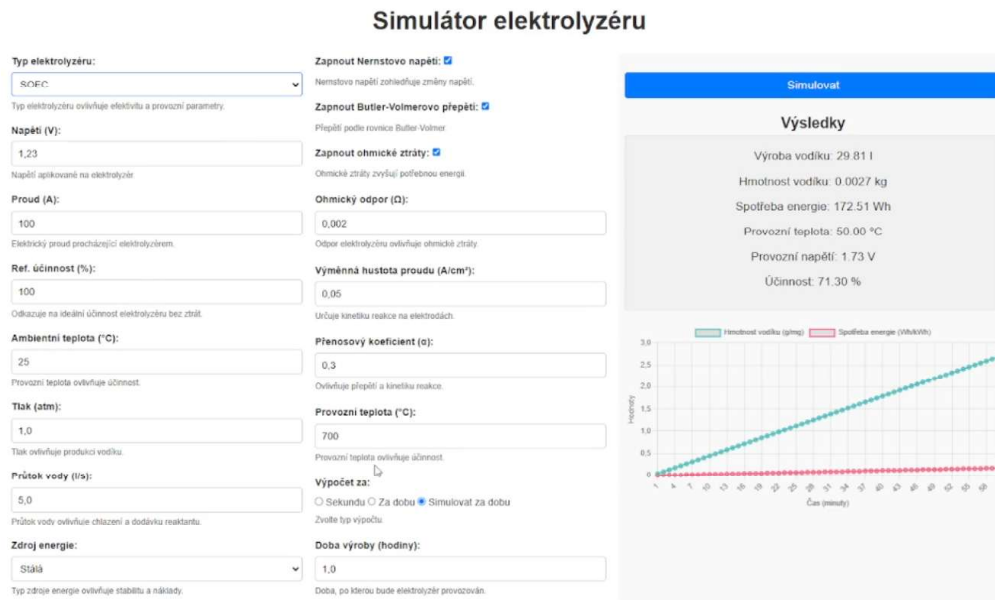


Digitální model prvků výroby, komprese a uskladnění vodíku

R – Software





Tento výsledek je spolufinancován prostřednictvím Technologické agentury ČR v rámci
Národního plánu obnovy z evropského Nástroje pro oživení a odolnost

NÁZEV PUBLIKACE

Digitální model prvků výroby, komprese a uskladnění vodíku

PROJEKT

Národní centrum vodíkové mobility (TN02000007)

NÁZEV DÍLČÍHO PROJEKTU

Podpůrný SW pro akceleraci zavádění vodíkové mobility

AUTOŘI

Stanislav Novotný, Petr Bouchner (Fakulta dopravní, ČVUT v Praze)

AUTORSKÝ TÝM KONCEPČNÍCH MATERIÁLŮ K SOFTWARE

Stanislav Novotný, Petr Bouchner (Fakulta dopravní, ČVUT v Praze)

Jan Prikryl (Výzkumné centrum RICE, Fakulta elektrotechnická, ZČU)

Bronislav Vahalík (Centrum dopravního výzkumu)