



Praha 2021
Č. j.: MD-634/2021-710/4

v y d á v á

O S V Ě D Ě N Í

o uznání uplatněné certifikované metodiky
v souladu s podmínkami „Metodiky hodnocení výsledků výzkumných organizací a
hodnocení výsledků ukončených programů“ a jejích příloh

s názvem
„Zásady pro projektování a bezpečné provozování LNG čerpacích stanic“

ŘEŠITEL
Technologická platforma „Energetická bezpečnost ČR,“ z.s.

Autoři:
doc. Ing. Martin Hromada, Ph.D. a doc. Ing. David Řehák, Ph.D.

Metodika byla vytvořena v rámci projektu „Certifikovaná metodika vzniká v rámci aktivit projektu Technologické agentury ČR č. TK01010146 s názvem "Projektování a bezpečné provozování LNG čerpacích stanic" v rámci Programu Technologické agentury ČR „THÉTA“.

Zpracovatelé 2 nezávislých oponentních posudků:

- Ing. Bc. Petr Kumpošt, Ph.D., ČVUT v Praze, Ústav dopravních systémů
- doc. Ing. Pavel Fuchs, CSc., Alopex, s.r.o

JUDr. Václav Kobera
ředitel
Odbor ITS a kosmických aktivit