



Výzkumný
Ústav
Železniční, a.s.

Dílčí stanovisko o ověření ES Ověření

Číslo certifikátu:

1714 / 8.6 / SG / 2018 / ENE / CS / 3078

V souladu se směrnicí 2008/57/ES ze dne 17. června 2008 (v platném znění)

Předmět posouzení:

Subsystém Energie, Etapa návrhu a vývoje
Peronizace v žst. Pačejov a zvýšení rychlosti v km 299,650 - 304,009

Žadatel:

METROPROJEKT Praha, a. s.
se sídlem: I. P. Pavlova 1786/2, 120 00 Praha 2

Požadavky posouzení:

TSI ENE: Nařízení Komise (EU) č. 1301/2014

Výjimky z posouzení:

Žádné

Použitý modul:

Modul SG dle rozhodnutí Komise 2010/713/EU

Výsledek posouzení:

Splňuje požadavky, viz ES Technický soubor

Omezení/Podmínky:

Bez omezení

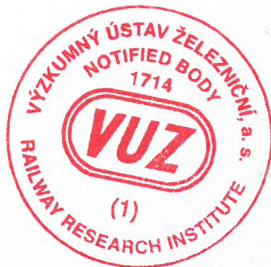
ES Technický soubor:

1714 / 8.6 / SG / 2018 / ENE / CS / 3078-T ze dne 10.08.2018

Platnost:

Neomezena

Tento certifikát je platný pro předmět posouzení, jak je uvedeno výše, a tak dlouho, dokud předmět posouzení a příslušná technická dokumentace nejsou změněny.



Datum vydání:
10.08.2018

Podpis:

U.2.

Jméno: Ing. Antonín Blažek, Ph.D. Funkce: technický ředitel

za Výzkumný Ústav Železniční, a.s.
se sídlem Praha 4, Braník, Novodvorská 1698, PSČ 142 01, Česká republika

ES Identifikační číslo oznámeného subjektu: 1714