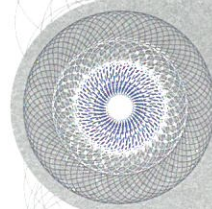




VÝZKUMNÝ  
ÚSTAV  
ŽELEZNIČNÍ, a. s.



# ES CERTIFIKÁT

## Schválení systému řízení kvality

Číslo certifikátu: **1714 / 4 / CD / 2019 / RST / CS / 3229**

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

Předmět posouzení: **Systém řízení kvality ve vztahu k prvku interoperability "Název prvku interoperability dle TSI" subsystému "Kolejová vozidla"  
Můstek výsuvný / Gap filler**

Žadatel: **Pars Komponenty s.r.o.**  
se sídlem Malá strana 451, Butovice, 742 13 Studénka, Česká republika

Výrobce: **Pars Komponenty s.r.o.**

Místo výroby: **Malá strana 451, Butovice, 742 13 Studénka, Česká republika**

Požadavky posouzení: **TSI PRM: Nařízení Komise (EU) č. 1300/2014**

Výjimky z posouzení: **Žádné**

Použitý modul: **Modul CD dle rozhodnutí Komise 2010/713/EU**

Výsledek posouzení: **Splňuje požadavky, viz Zpráva o auditu**

Omezení a Podmínky: **Bez omezení**

Příloha  
k ES certifikátu: **1714 / 4 / CD / 2019 / RST / CS / 3229-P ze dne 09.05.2019**

Zpráva o auditu: **ZQA19015RST-0 ze dne 09.05.2019**

Platnost: **08.05.2021**

Platnost tohoto certifikátu závisí na trvalé shodě s ES Certifikátem o přezkoušení typu č. 1714 / 1 / CB / 2019 / RST / CS / 3228 ze dne 03.05.2019 na trvalém udržování systému řízení kvality podle požadavků výše uvedené směrnice sledovaných prostřednictvím pravidelného i neohlášeného dozoru.



Datum vydání:  
09.05.2019

Podpis:

Jméno: Ing. Ondřej Fanta, 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

**Předmět posouzení:**

Systém řízení kvality ve vztahu k prvku interoperability "Pomocná zařízení pro nastupování: pojezdové schůdky a přemostující plošiny" subsystému "Kolejová vozidla"

**Můstek výsuvný / Gap filler****Omezení a Podmínky:**

Bez omezení

**Výrobce:**

Pars Komponenty s.r.o.

**Místo výroby:**

Malá strana 451, Butovice, 742 13 Studénka, Česká republika

**Požadavky posouzení:**

**TSI PRM:** Nařízení Komise (EU) č. 1300/2014

**Výjimky z posouzení:**

Žádné

**Seznam certifikátů o přezkoušení typu/návrhu a o systému řízení kvality:**

Název	Vydavatel	Číslo certifikátu	Datum vydání	Platnost do
ES Certifikát o přezkoušení typu	VUZ, a.s. Praha	1714 / 1 / CB / 2019 / RST / CS / 3228	03.05.2019	02.05.2024
Příloha k ES Certifikátu	VUZ, a.s. Praha	1714 / 1 / CB / 2019 / RST / CS / 3228-P	03.05.2019	02.05.2024
ČSN EN ISO 9001:2016	Bureau Veritas	CZ007258-1	09.07.2018	08.07.2021

Počáteční posouzení a následný dozor nad systémem řízení kvality jsou vedeny v souladu s TSI. Kopie všech zpráv o auditech jsou uloženy u oznámeného subjektu ve složce číslo A19015.

**Související certifikáty:**

Žádné.

**Údaje týkající se obsluhy, pravidelné údržby a seřizování:**

Není relevantní.

**Ostatní certifikáty o shodě:**

Žadatel ve své žádosti neuvádí žádné informace o posouzení podle jiných směrnic EU.

\* \* \*

Datum vydání:  
09.05.2019

Podpis:



Jméno: Ing. Ondřej Fanta, 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