



Plán technické normalizace - plánovací list úkolu - příloha k prováděcí smlouvě

č. 2017/0001/SC

číslo jednací: CAS/00303/2000/2021

1. Označení projektu: 64993, 62290-3, IEC 62290-3/COR1

datum vytvoření: 18.1.2021

2. Číslo úkolu: 33/0004/21

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: EN IEC 62290-3: 2019, IEC 62290-3/COR1: 2020, IEC 62290-3: 2019

Celkový počet normostran: 141

4. Číslo třídy norem: 33

5. Revize/změna ČSN: R: ČSN EN IEC 62290-3: 2020

6. Označení TC/SC: CLC/TC 9X IEC/TC 9

7. Důležitost

8. Název úkolu: Drážní zařízení - Systémy řízení městské dopravy s vyhrazenou vodící dráhou - Část 3: Specifikace systémových požadavků

9. Specifikace a hlavní tech. cíle řešení: Převzetí evropské normy překladem

10. Číslo TNK (je-li zřízena): 126

13. Neinvestiční prostředky na řešení:

11. Datum schválení nového projektu:

mezinár. spolupráce tvorba norem

12. Termíny ukončení etap a náklady na etapy:

Etapa	Termín	Náklady
Etapa 1:		0,00 Kč
Etapa 2:		0,00 Kč
Etapa 3:		0,00 Kč
Etapa 4:	2021-07-31	70 500,00 Kč
Etapa 5:	2021-08-31	52 875,00 Kč
Etapa 6:	2021-09-30	17 625,00 Kč

2021	0,00 Kč	141 000,00 Kč
Celkem:	0,00 Kč	141 000,00 Kč

14. Požaduje IČ: 66003008

15 Hradí IČ: 66003008

16. Smluvní partner IČ: 63832721

MD ČR Praha
Ministerstvo dopravy ČR
nábřeží L. Svobody 12/22
11015 Praha 1MD ČR Praha
Ministerstvo dopravy ČR
nábřeží L. Svobody 12/22
11015 Praha 1ACRI
ACRI - Asociace podniků českého
železničního průmyslu
Pobřežní 224/20
18600 Praha 8

17. Pracovník Ing. Přemysl Šolc, Ph.D.

18. Kontaktní Osoba Lidmila Horáková

19. Referent Ing. Pavel Vojík

20. Útvar 2300

21. Vedoucí Ing. Zuzana Nejezchlebová, CSc.

22. Souhlas s řešením úkolu:

Datum a podpis vedoucího odborného oddělení ČAS

Datum a podpis kontaktní osoby smluvního partnera