



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

č. 2017/0001/SC

číslo jednací: CAS/04032/2000/2021

1. Označení projektu: 66327

datum vytvoření: 9.8.2021

2. Číslo úkolu: 33/0066/21

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: EN 50155:2021: 2021

Celkový počet normostran: 103

4. Číslo třídy norem: 33

5. Revize/změna ČSN: R: ČSN EN 50155 ed. 4: 2018

6. Označení TC/SC: CLC/SC 9XB

7. Důležitost

8. Název úkolu: Drážní zařízení - Elektronická zařízení drážních vozidel

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:	2021-11-10	45 320,00 Kč
Etapa 5:	2022-02-28	33 990,00 Kč
Etapa 6:	2022-03-30	11 330,00 Kč

2021  
2022  
Celkem:0,00 Kč  
0,00 Kč  
0,00 Kč45 320,00 Kč  
45 320,00 Kč  
90 640,00 Kč

14. Požaduje

15 Hradí

16. Smluvní partner

IČ:

IČ:

IČ:

ČAS PRAHA  
Česká agentura pro standardizaci, státní  
příspěvková organizace  
Biskupský dvůr 1148/5  
11000 Praha 1

ACRI  
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