



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

č. 2017/0001/SC

číslo jednací: CAS/04467/2000/2022

1. Označení projektu: 00256960

datum vytvoření: 8.9.2022

2. Číslo úkolu: 28/0025/22

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: EN 16186-3: 2022

Celkový počet normostran: 73

4. Číslo třídy norem: 28

5. Revize/změna ČSN: R: ČSN EN 16186-3+A1: 2019

6. Označení TC/SC: CEN/TC 256

7. Důležitost

8. Název úkolu Železniční aplikace - Kabina strojvedoucího - Část 3: Provedení zobrazovacích jednotek

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

10. Číslo TNK (je-li zřízena): 141

13. Neinvestiční prostředky na řešení:

11. Datum schválení nového projektu:

mezinár. spolupráce

tvorba norem

12. Termíny ukončení etap a náklady na etapy:

Etapa 1:		0,00 Kč
Etapa 2:		0,00 Kč
Etapa 3:		0,00 Kč
Etapa 4:	2022-11-15	32 120,00 Kč
Etapa 5:	2023-01-30	24 090,00 Kč
Etapa 6:	2023-02-28	8 030,00 Kč

2022  
2023  
Celkem:0,00 Kč  
0,00 Kč  
0,00 Kč32 120,00 Kč  
32 120,00 Kč  
64 240,00 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 1ACRI  
ACRI - Asociace podniků českého  
železničního průmyslu  
Pobřežní 224/20  
18600 Praha 8

17. Pracovník Ing. Jan Lutrýn

18. Kontaktní Osoba Marie Vopálenská

19. Referent Ing. Dagmar Brablecová

20. Útvar 2200

21. Vedoucí Ing. Tomáš Velát

22. Souhlas s řešením úkolu:

Datum a podpis vedoucího odborného oddělení ČAS

Datum a podpis kontaktní osoby smluvního partnera