



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

č. 2017/0001/SC

číslo jednací: CAS/04901/2000/2020

1. Označení projektu: 62186

datum vytvoření: 12.10.2020

2. Číslo úkolu: 34/0064/20

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: EN 50119: 2020

Celkový počet normostran: 134

4. Číslo třídy norem: 34

5. Revize/změna ČSN: R: ČSN EN 50119 ed. 2: 2010

6. Označení TC/SC: CLC/SC 9XC

7. Důležitost

8. Název úkolu Drážní zařízení - Pevná trakční zařízení - Trolejová vedení pro elektrickou trakci

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:	2020-11-30	40 200,00 Kč
Etapa 5:	2021-01-30	40 200,00 Kč
Etapa 6:	2021-02-28	26 800,00 Kč

2020
2021
Celkem:0,00 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč40 200,00 Kč
67 000,00 Kč
107 200,00 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