



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

č. 2017/0001/SC

číslo jednací: CAS/05407/2000/2018

1. Označení projektu: 00256737

datum vytvoření: 17.8.2018

2. Číslo úkolu: 28/0020/18

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: EN 16989: 2018

Celkový počet normostran: 51

4. Číslo třídy norem: 28

5. Revize/změna ČSN:

6. Označení TC/SC: CEN/TC 256

7. Důležitost:

8. Název úkolu Železniční aplikace - Protipožární ochrana drážních vozidel - Zkouška protipožárních vlastností úplného sedadla

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	2018 2019 Celkem:	0,00 Kč 0,00 Kč 0,00 Kč	19 200,00 Kč 32 000,00 Kč 51 200,00 Kč
Etapa 2:		0,00 Kč			
Etapa 3:		0,00 Kč			
Etapa 4:	2018-10-30	19 200,00 Kč			
Etapa 5:	2019-01-30	19 200,00 Kč			
Etapa 6:	2019-02-28	12 800,00 Kč			

14. Požaduje IČ:

15 Hradí IČ: 6578705

16. Smluvní partner IČ: 63832721

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 Ing. Marie Vopálenká

19. Referent Ing. Dagmar Vondrová

20. Útvar 2200

21. Vedoucí Ing. Tomáš Velát

22. Souhlas s řešením úkolu: