



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

č. 2017/0036/SC

číslo jednací: CAS/04419/2000/2022

1. Označení projektu: 00278533

datum vytvoření: 8.9.2022

2. Číslo úkolu: 01/0074/22

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: CEN/TS 16157-6: 2022

Celkový počet normostran: 91

4. Číslo třídy norem: 1

5. Revize/změna ČSN:

6. Označení TC/SC: CEN/TC 278

7. Důležitost

8. Název úkolu  
Inteligentní dopravní systémy - Specifikace výměnného formátu DATEX II pro řízení dopravy a dopravní informace  
- Část 6: Publikace parkování

9. Specifikace a hlavní tech. cíle řešení: Převzetí technické specifikace překladem

10. Číslo TNK (je-li zřízena): 136

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:	2022-11-30	40 040,00 Kč
Etapa 5:	2023-01-30	30 030,00 Kč
Etapa 6:	2023-02-28	10 010,00 Kč

2022  
2023  
Celkem:0,00 Kč  
0,00 Kč  
0,00 Kč40 040,00 Kč  
40 040,00 Kč  
80 080,00 Kč

14. Požaduje

15 Hradí

16. Smluvní partner

IČ: 66003008

IČ: 6578705

IČ: 45276293

MD ČR Praha  
Ministerstvo dopravy ČR  
nábřeží L. Svobody 12/22  
11015 Praha 1ČAS PRAHA  
Česká agentura pro standardizaci, státní  
příspěvková organizace  
Biskupský dvůr 1148/5  
11000 Praha 1SILMOS Brno  
SILMOS, s.r.o.  
Křížkova 2697/70  
61200 Brno

17. Pracovník: Mgr. Lenka Svorová

18. Kontaktní osoba: Ing. Igor Večerka

19. Referent: Ing. Jan Křivka

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