



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

č. 2017/0184/SZ

číslo jednací: CAS/03903/2000/2022

1. Označení projektu: 70657, 62271-203

datum vytvoření: 8.8.2022

2. Číslo úkolu: 37/0003/22

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: EN IEC 62271-203: 2022, IEC 62271-203: 2022

Celkový počet normostran: 71

4. Číslo třídy norem: 37

5. Revize/změna ČSN: R: ČSN EN 62271-203 ed. 2: 2012

6. Označení TC/SC: CLC/TC 17AC IEC/SC 17C

7. Důležitost

8. Název úkolu Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 203: Plynem izolované kovově kryté rozváděče na střídavý proud pro jmenovitá napětí nad 52 kV

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

10. Číslo TNK (je-li zřízena): 97

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:	2022-10-04	31 240,00 Kč
Etapa 5:	2022-11-04	23 430,00 Kč
Etapa 6:	2023-01-04	7 810,00 Kč

2022
2023
Celkem:0,00 Kč
0,00 Kč
0,00 Kč54 670,00 Kč
7 810,00 Kč
62 480,00 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 1HÁLA Brno
Ing. Ivan Hála
Kronďlova 508/16
61600 Brno - Žabovřesky

17. Pracovník

18. Kontaktní Osoba

19. Referent

20. Útvar

21. Vedoucí

22. Souhlas s řešením úkolu:

Datum a podpis vedoucího odborného oddělení ČAS

Datum a podpis kontaktní osoby smluvního partnera