



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

č. 2017/0184/SZ

číslo jednací: CAS/01012/2000/2018

1. Označení projektu: 62393, 62271-101/A1

datum vytvoření: 14.2.2018

2. Číslo úkolu: 35/0022/18

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: EN 62271-101:2013/FprA1:2017, IEC 62271-101/A1: 2017

Celkový počet normostran: 69

4. Číslo třídy norem: 35

5. Revize/změna ČSN: Z: ČSN EN 62271-101 ed. 2: 2013

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

7. Důležitost

8. Název úkolu Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 101: Syntetické zkoušky

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: 20 700,00 Kč

Etapa 5: 20 700,00 Kč

Etapa 6: 13 800,00 Kč

2018
Celkem:0,00 Kč
0,00 Kč55 200,00 Kč
55 200,00 Kč

14. Požaduje

15 Hradí

16. Smluvní partner

IČ:

IČ: 6578705

IČ: 60494182

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 Ing Ivan Hála

18. Kontaktní Osoba Ing. Ivan Hála

19. Referent Viera Borošová

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