



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

č. 2017/0184/SZ

číslo jednací: CAS/04549/2000/2018

1. Označení projektu: 63193, 62271-102

datum vytvoření: 16.7.2018

2. Číslo úkolu: 35/0071/18

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: FprEN 62271-102:2018, IEC 62271-102:2018: 2018

Celkový počet normostran: 131

4. Číslo třídy norem: 35

5. Revize/změna ČSN: R: ČSN EN 62271-102: 2003

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

7. Důležitost

8. Název úkolu Vysokonapěťová spínací a řídicí zařízení - Část 102: Odpojovače a uzemňovače střídavého proudu

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:	2018-09-01	39 300,00 Kč
Etapa 5:	2018-10-01	39 300,00 Kč
Etapa 6:	2018-11-01	26 200,00 Kč

2018
Celkem:0,00 Kč
0,00 Kč104 800,00 Kč
104 800,00 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

HÁLA 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