



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

č. 2017/0077/SC

číslo jednací: CAS/02244/2000/2019

1. Označení projektu: 63125, 60076-22-1

datum vytvoření: 15.4.2019

2. Číslo úkolu: 35/0030/19

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: EN IEC 60076-22-1: 2019, IEC 60076-22-1: 2019

Celkový počet normostran: 71

4. Číslo třídy norem: 35

5. Revize/změna ČSN:

6. Označení TC/SC: CLC/TC 14 IEC/TC 14

7. Důležitost:

8. Název úkolu Výkonové transformátory - Část 22-1: Příslušenství výkonových transformátorů a tlumivek - Ochranná zařízení

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: 2019-06-30 21 300,00 Kč

Etapa 5: 2019-07-30 21 300,00 Kč

Etapa 6: 2019-08-30 14 200,00 Kč

2019	0,00 Kč	56 800,00 Kč
Celkem:	0,00 Kč	56 800,00 Kč

14. Požaduje IČ:

15 Hradí IČ: 6578705

16. Smluvní partner IČ: 65400739

ČAS PRAHA
Česká agentura pro standardizaci, státní
příspěvková organizace
Biskupský dvůr 1148/5
11000 Praha 1

AZVN Praha
Asociace zkušeben vysokého napětí, z.s.
- AZVN, z.s.
Podnikatelská 267
19011 Praha 9 - Běchovice

17. Pracovník Ing. Pavel Ryška, Ph.D.

18. Kontaktní Osoba Ing. Pavel Ryška, Ph.D.

19. Referent Ing. Petr Kubeš

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