



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

č. 2017/0077/SC

1. Označení projektu:

68956, 60034-33

číslo jednací:

CAS/01903/2000/2022

2. Číslo úkolu:

35/0025/22

datum vytvoření:

11.4.2022

3. Označení přej. dokum.:

EN IEC 60034-33: 2022, IEC 60034-33: 2022

verze dokumentu:

1

Celkový počet normostran:

57

4. Číslo třídy norem:

35

5. Revize/změna ČSN:

6. Označení TC/SC:

CLC/TC 2

IEC/TC 2

7. Důležitost

8. Název úkolu

Točivé elektrické stroje - Část 33: Synchronní hydrogenerátory včetně motorgenerátorů - Speciální požadavky

9. Specifikace a hlavní tech. cíle řešení:

Převzetí evropské normy překladem

10. Číslo TNK (je-li zřízena):

129

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:

2022-06-15

25 080,00 Kč

Etapa 5:

2022-07-30

18 810,00 Kč

Etapa 6:

2022-08-30

6 270,00 Kč

2022
Celkem:0,00 Kč
0,00 Kč50 160,00 Kč
50 160,00 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. Václav Bošek

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