


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

č. 2009/0031/PS

1. Označení projektu:

25043, 60076-10

číslo jednací:

ÚNMZ/12674/2000/2016

2. Číslo úkolu:

35/0134/16

datum vytvoření:

28.11.2016

3. Označení přej. dokum.:

EN 60076-10: 2016, IEC 60076-10: 2016

verze dokumentu:

1

Celkový počet normostran:

62

4. Číslo třídy norem:

35

5. Revize/změna ČSN:

Z: ČSN EN 60076-10: 2002

6. Označení TC/SC:

CLC/TC 14 IEC/TC 14

7. Důležitost

8. Název úkolu

Výkonové transformátory - Část 10: Stanovení hladin hluku

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:

2016-12-20

23 250,00 Kč

Etapa 5:

2017-01-27

22 875,00 Kč

Etapa 6:

2017-02-15

15 550,00 Kč

2016

0,00 Kč

23 250,00 Kč

2017

0,00 Kč

38 425,00 Kč

Celkem:

0,00 Kč

61 675,00 Kč

14. Požaduje

15 Hradí

16. Smluvní partner

IČ:

IČ:

48135267

IČ:

46900829

 ÚNMZ Praha
 Úřad pro technickou normalizaci,
 metrologii a státní zkušebnictví
 Biskupský dvůr 1148/5
 11000 Praha 1

 ORGREZ Brno
 ORGREZ, a.s.divize elektrotechnických
 laboratoří
 Vítkova 17
 18600 Praha 8

17. Pracovník

Ing. Leoš Valenta

18. Kontaktní Osoba

Ing. Pavel Ryška, Ph.D

19. Referent

Ing. Miroslav Urban

20. Útvar

2300

21. Vedoucí

Ing. Zuzana Nejezchlebová, CSc.

22. Souhlas s řešením úkolu: