


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

č. 2017/0012/SC

1. Označení projektu:

00238011, 6976

číslo jednací:

ÚNMZ/04510/2000/2017

2. Číslo úkolu:

38/0005/17

datum vytvoření:

12.5.2017

3. Označení přej. dokum.:

EN ISO 6976: 2016, ISO 6976: 2016

verze dokumentu:

1

Celkový počet normostran:

52

4. Číslo třídy norem:

38

5. Revize/změna ČSN:

R: ČSN EN ISO 6976: 2017

6. Označení TC/SC:

CEN/TC 238 ISO/TC 193/SC 1

7. Důležitost

8. Název úkolu

Zemní plyn - Výpočet spalného tepla, výhřevnosti, hustoty, relativní hustoty a Wobbeho čísla ze složení

9. Specifikace a hlavní tech. cíle řešení:

Převzetí evropské normy překladem

10. Číslo TNK (je-li zřízena):

26

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:

2017-07-31

15 600,00 Kč

Etapa 5:

2017-08-31

15 600,00 Kč

Etapa 6:

2017-09-30

10 400,00 Kč

 2017
Celkem:

 0,00 Kč
0,00 Kč

 41 600,00 Kč
41 600,00 Kč

14. Požaduje

15 Hradí

16. Smluvní partner

IČ:

IČ:

48135267

IČ:

409928

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

 ČPS Praha
Český plynárenský svaz
U plynárny 223/42
14021 Praha 4

17. Pracovník

Ing. Petr Štefl

18. Kontaktní Osoba

Ing. Petr Štefl

19. Referent

Ing. Ludmila Fuxová

20. Útvar

2200

21. Vedoucí

Ing. Tomáš Velát

22. Souhlas s řešením úkolu: