



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

č. 2017/0012/SC

číslo jednací: CAS/06474/2000/2019

1. Označení projektu: 00235016

datum vytvoření: 10.10.2019

2. Číslo úkolu: 38/0031/19

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: EN 14382: 2019

Celkový počet normostran: 65

4. Číslo třídy norem: 38

5. Revize/změna ČSN: R: ČSN EN 14382+A1: 2009

6. Označení TC/SC: CEN/TC 235

7. Důležitost

8. Název úkolu Bezpečnostní uzávěry plynu pro provozní tlaky do 10 MPa (100 bar) včetně

9. Specifikace a hlavní tech. cíle řešení: Převzetí evropské normy překladem

10. Číslo TNK (je-li zřízena): 55

13. Neinvestiční prostředky na řešení:

11. Datum schválení nového projektu:

mezinár. spolupráce

tvorba norem

12. Termíny ukončení etap a náklady na etapy:

Etapa	Termín	Náklady
Etapa 1:		0,00 Kč
Etapa 2:		0,00 Kč
Etapa 3:		0,00 Kč
Etapa 4:	2020-01-30	19 500,00 Kč
Etapa 5:	2020-03-30	19 500,00 Kč
Etapa 6:	2020-05-30	13 000,00 Kč

2020
Celkem:0,00 Kč
0,00 Kč52 000,00 Kč
52 000,00 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

ČPS Praha
Český plynárenský svaz
U plynárny 223/42
14000 Praha 4

17. Pracovník Ing. Lucia Vojtila

18. Kontaktní Osoba Ing. Petr Štefl

19. Referent Ing. Radek Špaček

20. Útvar 2400

21. Vedoucí Ing. Petr Beneš

22. Souhlas s řešením úkolu:

Datum a podpis vedoucího odborného oddělení ČAS

Datum a podpis kontaktní osoby smluvního partnera