



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

č. 2009/0012/PS

číslo jednací: CAS/01542/2000/2018

1. Označení projektu: 00234071

datum vytvoření: 9.3.2018

2. Číslo úkolu: 38/0010/16

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: EN 1776: 2015

Celkový počet normostran: 100

4. Číslo třídy norem: 38

5. Revize/změna ČSN: R: ČSN EN 1776: 2000

6. Označení TC/SC: CEN/TC 234

7. Důležitost

8. Název úkolu Zařízení pro zásobování plynem - Měřicí stanice zemního plynu - Funkční požadavky

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 1:		0,00 Kč
Etapa 2:		0,00 Kč
Etapa 3:		0,00 Kč
Etapa 4:	2018-05-30	30 000,00 Kč
Etapa 5:	2018-07-30	30 000,00 Kč
Etapa 6:	2018-08-30	20 000,00 Kč

2018  
Celkem:0,00 Kč  
0,00 Kč80 000,00 Kč  
80 000,00 Kč

14. Požaduje

15 Hradí

16. Smluvní partner

IČ:

IČ:

IČ:

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  
14000 Praha 4

17. Pracovník Ing. Petr Štefl

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