



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

č. 2017/0032/SC

číslo jednací: CAS/05375/2000/2018

1. Označení projektu: 00127334

datum vytvoření: 17.8.2018

2. Číslo úkolu: 73/0101/18

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: EN 15269-5:2014+A1: 2016

Celkový počet normostran: 64

4. Číslo třídy norem: 73

5. Revize/změna ČSN: R: ČSN EN 15269-5+A1: 2016

6. Označení TC/SC: CEN/TC 127

7. Důležitost

8. Název úkolu Rozšířená aplikace výsledků zkoušek požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti sestav dveří, uzávěrů a otevíravých oken včetně jejich prvků stavebního kování - Část 5: Požární odolnost prosklených, závěsových a otočných dveřních sestav a otevíravých oken, v kovovém rámu

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

10. Číslo TNK (je-li zřízena): 27

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: 2018-10-30 19 200,00 Kč

Etapa 5: 2018-11-15 19 200,00 Kč

Etapa 6: 2018-11-30 12 800,00 Kč

2018  
Celkem:0,00 Kč  
0,00 Kč51 200,00 Kč  
51 200,00 Kč

14. Požaduje

15 Hradí

16. Smluvní partner

IČ: 7064

IČ: 6578705

IČ: 60193174

MV GRH HZS Praha  
MV - Generální ředitelství Hasičského  
záchranného sboru ČR  
Kloknerova 26, P.O.BOX 69  
14801 Praha 414ČAS PRAHA  
Česká agentura pro standardizaci, státní  
příspěvková organizace  
Biskupský dvůr 1148/5  
11000 Praha 1PAVUS Praha  
PAVUS, a.s.  
Prosecká 412/74  
19000 Praha 9

17. Pracovník Ing. Jaroslav Dufek

18. Kontaktní osoba Ing. Jaroslav Dufek

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