


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

č. 2009/0001/PS

1. Označení projektu:

00256679

číslo jednací:

ÚNMZ/12048/2000/2016

2. Číslo úkolu:

73/0105/16

datum vytvoření:

9.11.2016

3. Označení přej. dokum.:

EN 16730: 2016

verze dokumentu:

1

Celkový počet normostran:

58

4. Číslo třídy norem:

73

5. Revize/změna ČSN:

6. Označení TC/SC:

CEN/TC 256

7. Důležitost

8. Název úkolu

Železniční aplikace - Kolej - Betonové příčné pražce a výhybkové pražce s podpražcovými podložkami

9. Specifikace a hlavní tech. cíle řešení:

Převzetí evropské normy překladem

10. Číslo TNK (je-li zřízena):

141

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:

2017-02-28

21 800,00 Kč

Etapa 5:

2017-04-30

21 800,00 Kč

Etapa 6:

2017-05-31

14 500,00 Kč

 2017
Celkem:

 0,00 Kč
0,00 Kč

 58 100,00 Kč
58 100,00 Kč

14. Požaduje

15 Hradí

16. Smluvní partner

IČ:

IČ:

48135267

IČ:

63832721

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

 ACRI
ACRI - Asociace podniků českého
železničního průmyslu
Pobřežní 224/20
18600 Praha 8

17. Pracovník

18. Kontaktní Osoba

Monika Ignačková

19. Referent

Ing. Dagmar Vondrová

20. Útvar

2200

21. Vedoucí

Ing. Tomáš Velát

22. Souhlas s řešením úkolu: