

Plán technické normalizace

plánovací list úkolu

datum vystavení: 07.02.2018

1. Označení projektu: 60050-811
2. Číslo úkolu: **33/0150/17**
3. Číslo třídy norem: 33
4. Označení přijímaného dokumentu: IEC 60050-811: 2017
- Celkový počet normostran: 96
5. Revidovaná/měněná ČSN:
- Revize ČSN IEC 50(811): 2002
6. Důležitost:
7. Označení TC/SC: IEC/TC 1
8. Název úkolu:
- Mezinárodní elektrotechnický slovník - Kapitola 811: Elektrická trakce
9. Specifikace a hlavní technické cíle řešení:
- Převzetí mezinárodní normy překladem
10. Číslo TNK (je-li zřízena): 126
11. Datum schválení nového projektu:
12. Termíny ukončení etap a náklady na etapy (bez DPH):
- | | | | |
|----------|------------|--------------|--|
| Etapa 1: | 0,00 Kč | | |
| Etapa 2: | 0,00 Kč | | |
| Etapa 3: | 0,00 Kč | | |
| Etapa 4: | 2018-05-30 | 28 800,00 Kč | |
| Etapa 5: | 2018-06-30 | 28 800,00 Kč | |
| Etapa 6: | 2018-07-30 | 19 200,00 Kč | |
13. Neinvestiční prostředky na řešení (bez DPH):
- | | mezinár. spolupráce | tvorba norem | |
|----------------|---------------------|---------------------|--|
| 2018 | 0,00 Kč | 76 800,00 Kč | |
| Celkem: | 0,00 Kč | 76 800,00 Kč | |
14. Požaduje:
- 66003008
MD ČR Praha
Ministerstvo dopravy ČR
nábřeží L. Svobody 12/22
11015 Praha 1
15. Hradí: x)
- 48135267
ÚNMZ Praha
Úřad pro technickou normalizaci,
metrologii a státní zkušebnictví
Biskupský dvůr 1148/5
11000 Praha 1
16. Zpracovatel:
- 63832721
ACRI
ACRI - Asociace podniků českého
železničního průmyslu
Pobřežní 224/20
18600 Praha 8
17. Referent: Ing. Pavel Vojík



18. Souhlas řešení úkolu

- 6. 02. 2018

Datum, razítko a podpis ved. oddělení

Datum, razítko a podpis zpracovatele