

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

č. 2017/0039/SC

1. Označení projektu:

00322035

číslo jednací:

CAS/01582/2000/2022

2. Číslo úkolu:

43/0002/22

datum vytvoření:

28.3.2022

3. Označení přej. dokum.:

EN 15093: 2022

verze dokumentu:

1

Celkový počet normostran:

83

4. Číslo třídy norem:

43

5. Revize/změna ČSN:

R: ČSN EN 15093: 2009

6. Označení TC/SC:

CEN/TC 322

7. Důležitost

8. Název úkolu

Bezpečnost strojních zařízení - Bezpečnostní požadavky na válcovací tratě s hladkými válci pro válcování za tepla

9. Specifikace a hlavní tech. cíle řešení:

Převzetí evropské normy překladem

10. Číslo TNK (je-li zřízena):

111

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:

2022-04-30

33 200,00 Kč

Etapa 5:

2022-06-30

24 900,00 Kč

Etapa 6:

2022-07-30

8 300,00 Kč

2022
Celkem:0,00 Kč
0,00 Kč66 400,00 Kč
66 400,00 Kč

14. Požaduje

15 Hradí

16. Smluvní partner

IČ:

IČ:

6578705

IČ:

548871

ČAS PRAHA
Česká agentura pro standardizaci, státní
příspěvková organizace
Biskupský dvůr 1148/5
11000 Praha 1

SST Praha
Svaz strojírenské technologie
Politických vězňů 1419/11
11342 Praha 1

17. Pracovník

Ing. Leoš Mačák

18. Kontaktní osoba

Ing. Leoš Mačák

19. Referent

Ing. Kristýna Hanušová

20. Útvar

2200

21. Vedoucí

Ing. Tomáš Velát

22. Souhlas s řešením úkolu:

Datum a podpis vedoucího odborného oddělení ČAS

Datum a podpis kontaktní osoby smluvního partnera