



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

č. 2017/0022/SC

číslo jednací: CAS/03019/2000/2022

1. Označení projektu: 4359

datum vytvoření: 8.6.2022

2. Číslo úkolu: 25/0013/22

verze dokumentu: 1

3. Označení přej. dokum.: ISO 4359: 2013

Celkový počet normostran: 76

4. Číslo třídy norem: 25

5. Revize/změna ČSN: R: ČSN ISO 4359: 1996

6. Označení TC/SC: ISO/TC 113/SC 2

7. Důležitost

8. Název úkolu Měření průtoku kapalin v otevřených korytech - Žlaby pravoúhlého a lichoběžníkového průřezu a průřezu tvaru U

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

10. Číslo TNK (je-li zřízena): 145

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:	2022-09-30	33 440,00 Kč
Etapa 5:	2022-10-30	25 080,00 Kč
Etapa 6:	2022-11-30	8 360,00 Kč

2022
Celkem:0,00 Kč
0,00 Kč66 880,00 Kč
66 880,00 Kč

14. Požaduje

15 Hradí

16. Smluvní partner

IČ:

IČ:

IČ:

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

SWECO HDP Praha
Sweco Hydroprojekt a.s.
Táborská 940/31
14016 Praha 4

17. Pracovník Ing. Lenka Fremrová

18. Kontaktní Osoba Ing. Vladimír Mikule

19. Referent Ing. Jan Šuser

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