

## Smlouva o subdodávce

### Smluvní strany:

#### Objednatel:

Název: **DvB-AF s.r.o.**

Sídlo: Meleček 227, Žimrovice, 747 41 Hradec nad Moravicí

IČO: 258 34 746

zastoupení: Ing. Leo Boháč

a

#### Zhotovitel:

Název: **Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, FS, katedra výrobních strojů a konstruování 340**

Sídlo: 17. listopadu 2172/15, Ostrava - Poruba, PSČ 708 33

IČ: 619 89 100

Útvar: Katedra výrobních strojů a konstruování, Fakulta strojní

Zastoupení: doc. Ing. Ivo Hlavatý, Ph.D.

### Preambule

Tato smlouva navazuje na dosavadní spolupráci mezi VŠB-TU Ostrava, Fakultou strojní, katedrou výrobních strojů a konstruování a firmou DvB-AF s.r.o. Obě strany jsou si vědomy, že společnost DvB-AF s.r.o. spolu s hlavním příjemcem, společností COMIMPEX spol. s r.o. bude podávat žádost o podporu do programu EPSILON, 4. veřejná soutěž Technologické agentury České republiky (TA ČR) na projekt „Systém inteligentní detekce roztažnosti spoje a prevence havárie dopravního pásu“, TH04010500 (dále jen „Projekt“).

### Předmět plnění

Předmětem této smlouvy je poskytnutí subdodávek v rámci Projektu, zejména se jedná o tyto činnosti:

- Provedení a vyhodnocení zkoušek průtažnosti pásu
- Další doplňující zkoušky v laboratořích VŠB (určení max. rychlosti pásu s čidly, atd.)
- Měření ve zkušebně
- Měření trvanlivosti spoje na speciální stolici
- Analýza výsledků předchozích zkoušek

### Místo a termín plnění

Plnění bude probíhat průběžně na základě písemné výzvy objednatele podle etap a milníků nastavených v návrhu Projektu.

Místem plnění je Katedra výrobních strojů a konstruování VŠB-TU Ostrava.

### Odměna

Odměna je stanovena jako hodinová sazba ve výši 850 Kč/hod. Předpokládaný rozsah plnění je stanoven na max. 300 hodin za celé období platnosti smlouvy.

### Účinnost smlouvy

Tato smlouva nabývá účinnosti dnem schválení Projektu ze strany TA ČR. O této skutečnosti bude Objednatel Zhotovitele bezodkladně informovat.

Účinnost smlouvy je stanovena do 31.12.2021

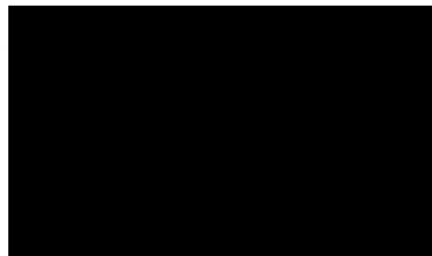
v Opavě 09. 04. 2018

za VŠB-TU Ostrava, FS



.....  
doc. Ing. Ivo Hlavatý, Ph.D.  
děkan FS

za firmu DvB-AF s.r.o.



.....  
Ing. Leo Boháč  
ředitel a jednatel společnosti