

## ODBĚRATEL

ICE Industrial Services a.s.  
Štěpánská 621/34  
110 00 Praha 1 - Nové Město

IČ: 29158541  
DIČ: CZ29158541

zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze v oddíle B, vložce 18866

## DODAVATEL

Vysoké učení technické v Brně

Antonínská 548/1  
602 00, Brno-střed - Veveří  
Česká republika

IČ: 00216305  
DIČ: CZ00216305

Objednávka: 22OVOR0100000004

Místo dodání: Nežadáno

██████████, telefon: ██████████

Dodací podmínka:

Druh dopravy:

Povaha transakce:

Forma úhrady: Nežadáno

Splatnost ve dnech: 0

Datum pořízení: 18.01.2022

Datum dodání: 28.02.2022

### Objednáváme:

1) Vyrojení a testování stavebních hmot pro 3d tisk.

2) Testy námi dodaných materiálů:

1. Sytná objemová hmotnost a mezerovitost
2. Stanovení optimální záměsové vody pro požadovanou konzistenci metodou dle ČSN EN 1015-3
3. Stanovení počátku a konce doby tuhnutí vycatovou jehlou dle ČSN EN 196-3
4. Objemová hmotnost čerstvé malty
5. Objemové změny – smrštění – po dobu 14 dnů. Měřeno ihned po uložení do formy
6. Pevnost v tlaku a v tahu za ohybu po 1,3,7 a 28 dnech na trámečcích. Sada 3 trámců

### Testované materiály:

Mapei Rapido + mapei 430 poměr 1:1  
Mapei Rapido + mapei 430 poměr 2:1  
Mapei Rapido + mapei 430 poměr 3:1  
Heidelberg i.tech3d nf  
Sikacrete 751 3d  
MasterFlow 3d 100

Do faktury prosím uvést registrační číslo: CZ.01.1.02/0.0/0.0/21\_374/0026983.

Nomenklatura	Název	Množství	Cena/MJ	Cena celkem
	Objednávka - režie	1,000 KS	60 000,000	60 000,000 Kč
<b>Celkem:</b>				<b>60 000,000 Kč</b>

- Faktury prosím zasílejte na e-mail ██████████
- Při jakýchkoliv rozporech s výkresovou dokumentací nebo objednaných dílech nás neprodleně kontaktujte
- Nedodáním zboží či služeb dle smluvních podmínek se dodavatel vystavuje riziku sankcí a to 0,5% za každý započatý den a to do 20% z kupní ceny

### Za objednatele:

Jméno: ██████████  
Telefon: ██████████  
E-mail: ██████████

Akceptace objednávky: doc. Ing. Jan Pěrsík, Ph.D.

Datum:

25.1.2022