



2021110850

Objednávka č.: 2021110850

Odběratel: **Vysoká škola technická a ekonomická v Českých
Budějovicích**
Okružní 10
37001 České Budějovice
Česká republika

PID:
Smlouva:



DIČ: CZ75081431
IČ: 75081431

Dodavatel:
IČ: 47718684 DIČ: CZA7718684

Konečný příjemce:

NS8209 Environmentální výzkumné pracoviště



doc. Ing. Socha Ladislav, Ph.D.

Výzkumný a zkušební ústav Plzeň s.r.o.
Tylova 1581/46
30100 Plzeň 3
Česká republika

Platnost objednávky do: **20.12.2021**Termín dodání: **03.12.2021**Forma úhrady: **Příkazem**

Termín úhrady:

Místo dodání: **viz adresa objednatele**

Způsob dopravy:

Dodací podmínky:

Potvrďte přijetí objednávky a termín dodání.

Zaplacení bude realizováno: Projekt: FV40036, zakázka: 33VVK013, pracoviště: NS8209.

Položkový rozpis:

Položka	Celkem
Objednáváme u Vaší firmy hodnocení mikrostruktury ze vzorků Y-Bloků se zaměřením na určení grafitu vizuální analýzou dle normy ČSN EN ISO 945-1 a dále hodnocení nodularity spolu s vyhodnocením feriticko-perlitické struktury dle norem ASTM A274 a ČSN 42 0461. Pro hodnocení bude dodáno celkem 21 ks vzorků. Vlastní hodnocení je požadováno realizací 5 zorných polí na vybraném testovacím místě.	61 950,00 Kc

Předpokládaná cena celkem (bez DPH): 61 950,00 Kc

Datum vystavení: 04.11.2021

Vystavil:

Bc. Pitrová Barbora DiS.

.....
Razítko, podpis