

Objednávka číslo: 1706100002

Odběratel:

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
Branišovská 1645/31a
370 05 České Budějovice
Česká republika

PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:



DIČ: CZ60076658
IČ: 60076658

Dodavatel:

IČ: 61989592

DIČ: CZ61989592

Místo dodání:

Přírodovědecká fakulta
Branišovská 1760
370 05 ČESKÉ BUDĚJOVICE

Univerzita Palackého v Olomouci

Přírodovědecká fakulta SLO UP a FZÚ AV ČR
tř. 17. listopadu 1192/12
77146 OLOMOUC

Konečný příjemce:

E-mail:

Tel.:

Mobil:

Přírodovědecká fakulta
Branišovská 1760
370 05 ČESKÉ BUDĚJOVICE

Platnost objednávky do:

31.01.2017

Termín dodání:

31.01.2017

Forma úhrady: Příkazem

Způsob dopravy: Zaslaní výsledků
elektronickou poštou

DODEJTE:

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ bez DPH	Celkem bez DPH
Nanoidentační měření a měření oteruvzdornosti (tzv. wear-test). Přesná specifikace a podmínky v příložené nabídce č.160922/JČU, která je nedílnou součástí objednávky. Tato objednávka nahrazuje naši předchozí objednávku č.1706100001, která byla stornována.	1,00	ks	120 000,00	120 000,00 CZK
Celkem:				120 000,00 CZK

Předpokládaná cena celkem (bez DPH):

120 000,00 CZK

Datum vystavení: 23.09.2016

Vystavil:

Fakturu společně s dodacím listem zašlete na adresu odběratele elektronicky nebo poštou. Na faktuře uveďte číslo naší objednávky, jinak Vám bude faktura vrácena. Faktury vložené do balíků nebudou akceptovány.

26-09-2016

Univerzita Palackého v Olomouc
Přírodovědecká fakulta, RCPTM

Společná laboratoř optiky Univerzity Palackého a Fyzikálního ústavu Akademie věd České republiky
Joint Laboratory of Optics of Palacky University and Institute of Physics of the Czech Academy of Sciences

17. listopadu 12, 771 46 Olomouc

TEL.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

Přírodovědecká fakulta

Branišovská 1760

370 05 České Budějovice

Olomouc, dne 22. 9. 2016.

Věc: Nabídka č. 160922/JČU; poptávka z 21. 9. 2016 ([REDACTED]).

Smluvní výzkum - nanoindentační měření a měření tzv. wear-testu (testu otěru).

Nabídka je zpracovaná na základě poptávky Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích, PŘF zaslané emailem ze dne 21. 9. 2016 ([REDACTED]) na soubor nanoindentačních měření a měření tzv. wear-testu (testu otěru), a to na dodaných vzorcích objednatelem.

Náplň práce: experimentální výzkumné práce v uvedeném oboru a rozsahu, zpracování výsledků testů, předávací zpráva.

Pol. číslo	Text	Počet hod/jed.	Cena Kč/hod	Cena celkem Kč, bez DPH	Pozn.
1.	Nanoindentační měření na cca 15 vzorcích a wear-test na cca 30 vzorcích dodaných zhotoviteli objednatelem v dohodnutých sériích.				
2.	Výstup: Předávací zpráva obsahující kompletně zpracovaná data na adekvátní úrovni ve formě tabulek, grafů a fotografií v souladu s platným standardem.				
Cena nabídky celkem:				120 000,00	

Další informace a podmínky:

- Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích si může vyhradit právo odstoupit od projektu v případě jeho zrušení. V takovém případě bude odměna za uvedenou práci vypočtena podle počtu skutečně změřených vzorků, kde cena za jeden vzorek bude vypočtena jako podíl celkové ceny za všechna měření a celkového počtu vzorků, tj. 45 vzorků.
- Termín řešení: říjen 2016 až leden 2017 v závislosti na termínech dodávek dílčích sérií vzorků pro měření objednatelem, předávací zpráva: únor 2017.
- Platební podmínky: 50% dohodnuté celkové ceny jako zálohová platba do 30. 11. 2016, zbývající část po ukončení projektu, a to na základě faktury - daňového dokladu zaslaného zhotovitelem objednateli.
- Platnost nabídky: do 10. 10. 2016.
- Uvedené ceny jsou bez DPH.

Zpracovali: [REDACTED] SLO UP a FZÚ AV ČR