

Odběratel: FYZIKÁLNÍ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.

Na Slovance 2
182 21 PRAHA 8
Česká republika

PID:

Smlouva:



Číslo účtu:

Peněžní ústav:

DIČ: CZ68378271
IČ: 68378271

Dodavatel:

IČ: 44266537 DIČ: CZ44266537

TechSoft Engineering, s.r.o.
Na Pankráci 322/26
140 00 PRAHA 4
Česká republika

020901 Sekce 9 - nákladové středisko

Ing. Poupová ZuzanaTel.: , Fax: , E-mail: poupova@fzu.cz

Platnost objednávky do: 31.12.2017

Termín dodání: 29.11.2017

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

Místo dodání : Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i. - ELI Beamlines, Za
Radnicí 835, 25241 Dolní Břežany

Způsob dopravy :

Dodací podmínky :

!!!! Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !!!!**Žádáme Vás o potvrzení objednávky.**

Prosíme o zaslání potvrzení objednávky do 3 pracovních dnů. Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky, číslo projektu LQ 1606 a název projektu ELI Beamlines: Mezinárodní centrum Excellence , v opačném případě bude faktura vrácena. Kupující preferuje elektronickou fakturaci na elektronickou adresu efaktury@fzu.cz. Vystavené daňové doklady nesmí být v rozporu s mezinárodními dohodami o zamezení dvojího zdanění, budou-li se na konkrétní případ vztahovat. Tato objednávka bude uveřejněna v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ	Celkem
ANSYS Academic Multiphysics Campus Solution + Workgroup 7.500,-?	1.00	ks	7 500.00	7 500.00 EUR

Celkem: 7 500.00 EUR

Předpokládaná cena celkem (bez DPH):**7 500.00 EUR**

Datum vystavení: 22.11.2017

Vystavil:

Ing. Poupová Zuzana
E-mail: poupova@fzu.cz-----
Razítko, podpis