



████████████████████
Oddělení Dynamika a vibrace
Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.
Dolejškova 1402/5
182 00 Praha 8

Věc: Cenová nabídka UT-2022-08-30

Vypracoval: M. Moštěk

Datum: 30. 8. 2022

Platnost: 30 dní

Poz. č.	Množství	Produkt	Cena (CZK)
1.	1x	Navazující servis/údržba (TECS) do 31. 8. 2023 k trvalé licenci programového systému firmy Ansys, Inc. v rozsahu: 1x proces Ansys Academic Research Mechanical and CFD , 5x proces Ansys Academic Teaching Mechanical and CFD ; pro použití na lokální počítačové síti Ústavu termomechaniky AV ČR, v. v. i. v souladu s podmínkami akademické licenční smlouvy:	57.000,-

Ceny jsou uvedeny v CZK bez DPH.

Procesy jsou definovány jako procesy (preprocessing, výpočet a/nebo postprocessing) na počítači nebo na počítačové síti, které používá software. Procesy mohou být buďto separátní joby běžící současně nebo jednotlivý job prováděný paralelně na více procesorech počítače nebo počítačové sítě.

Servis/údržba (TECS) k software obsahuje bezplatné dodávání nejnovějších uvolněných aktualizací (releases) uvedených programů a telefonickou podporu uživatele/hot-line na kontakt uživatele dle licenční smlouvy.

Ing. Michal
Moštěk, Ph.D.

Digitálně podepsal Ing.
Michal Moštěk, Ph.D.
Datum: 2022.08.30
10:12:56 +02'00'

Ing. Michal Moštěk, Ph.D.

jednatel

TechSoft Engineering, spol. s r.o.

Ansys Certified Elite Channel Partner

Objednávka č.: 501220295**Odběratel:****Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.**

Dolejškova 1402/5

182 00 Praha

IČO: 61388998

DIČ: CZ61388998

Instituce je zapsána v rejstříku v. v. i. MŠMT ČR,
spisová značka 17113/2006-34/ÚT.**Nabídka č.:****UT-2022-08-30****Konečný příjemce:**Ústav termomechaniky AV ČR, v. v. i.
Dolejškova 1402/5
182 00 Praha 8**Dodavatel:****TechSoft Engineering, spol. s r.o.**Na Pankráci 322/26
140 00 Praha 4, Nusle

CZ Česká republika

IČO: 44266537

DIČ: CZ44266537

Platnost objednávky do:**31.12.2022**

Forma úhrady:

Platebním příkazem

Doprava:

Dodavatel

Termín dodání:

10.9.2022

Období:

09/2022

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

Položkový rozpis:	Množství MJ	Částka celkem
Na základě Cenové nabídky UT-2022-08-30 ze dne 30.08.2022 objednáme navazující servis/údržbu (TECS) do 31.08.2023 k trvalé licenci programového systému firmy ANSYS, Inc. v rozsahu: 1x proces ANSYS Academic Research Mechanical and CFD 5x proces ANSYS Academic Teaching Mechanical and CFD pro použití na lokální počítačové síti Ústavu termomechaniky AV ČR, v. v. i. v souladu s podmínkami akademické licenční smlouvy		
Cena		57 000,00

Předpokládaná cena celkem**57 000,00 CZK****Datum vystavení: 1.9.2022**.....
Razítko, podpis