

**Altran CZ a.s.**

Vývojová zkušebna  
Příčná 2071  
508 01 Hořice, Czech Republic

**Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.**

Ing. Bedřich Rus Ph.D.  
Na Slovance 1999/2  
182 21 Praha 8

**Nabídka**

Vážený pane Ruse,

na základě vaší poptávky vám nabízíme numerickou analýzu a optimalizaci tuhosti a vibračních vlastností vnitřních konstrukcí věží kompresoru L4, dle dodaných 3D modelů a výkresů.

	cena/MJ	Množství	Cena bez DPH
1 Výpočty a simulace <i>tvorba FE-modelů (severní a jižní věž) příprava okrajových podmínek výpočet a vyhodnocení optimalizace</i>	1000	97,00 HOD	97 000 CZK
<b>Cena celkem (bez DPH)</b>			<b>97 000 CZK</b>

**Obchodní podmínky:**

Platnost nabídky do 30.11.2018

Termín realizace: 3 týdny od objednání a dodání vstupních CAD dat (případně optimalizační smyčky dle dohody)

Splatnost faktury: 30 dní od vystavení

S pozdravem,

Mgr. Martin KOPECKÝ  
Vedoucí odborné skupiny  
+420 775 935 543

**ALTRAN**  
Altran CZ a.s. IČ: 02673703  
Příčná 2071, 508 01 Hořice



[martin.kopecky@altran.com](mailto:martin.kopecky@altran.com)