

Altran CZ a.s.
Engineering
Příčná 2071
508 01 Hořice

Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
Ing. Bedřich Rus Ph.D.
Na Slovance 1999/2
182 21 Praha 8, CZ

Nabídka

Vážený pane Ruse,

na základě vaší poptávky vám nabízíme FEM numerickou analýzu deformací a mechanického napětí vakuových struktur v L4c pod vlivem atmosférického tlakového diferenciálu, dle CAD podkladů dodaných FZÚ.

	cena/MJ	Množství	Cena bez DPH
1 Výpočty a simulace	1000	96,00 HOD	96 000 CZK
<i>- tvorba výpočtových modelů velkých vakuových komor</i>			
<i>- statická analýza v sw MSC.Nastran</i>			
<i>- vyhodnocení výpočtů</i>			
<i>- doporučení a optimalizace (struktura výztuh, tloušťky, napojení výztuh na vakuové příruby).</i>			
Cena celkem (bez DPH)			96 000 CZK

Obchodní podmínky:

Platnost nabídky do 30.6.2021

Termín dodání: první výsledky 4 týdny od objednání, další kroky dle dohody

Splatnost faktury: 30 dní od dodání

S pozdravem,

Mgr. Martin KOPECKÝ
Senior Project Leader
+420 775 935 543

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



martin.kopecky@altran.com