

Altran CZ a.s.
 Vývojová zkušebna
 Příčná 2071
 508 01 Hořice, Czech Republic

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

Cenová nabídka č. 7-114172-00-21-0406

(číslo nabídky prosím uveďte na vaší objednávce)

Vážený pane Ruse,
 nabízíme Vám dle Vašeho požadavku tyto služby:

	cena/MJ	Množství	Cena bez DPH
1 Výroba dílů pro manipulátor G2 <i>Výroba dílů pro spodní a horní základnu manipulátoru:</i> - opěrné plochy pro actuátory, držáky actuatorů a pružin včetně stavitelných dílů, úchytky a krytky různých čidel, aretační prvky - mat. pro výrobu EN AW 5083, 1.4301 <i>Výroba dílů pro bočnice manipulátoru a k tomu přidružené díly:</i> - krytky a držáky čidel, úchytky a opěrné plochy pro actuátory, držáky, kinematické klouby pro fázování zrcadla, díly pro fázování (vyjma nosných dílů) - mat. pro výrobu EN AW 5083, EN AW 7075, 1.4301 <i>Výroba krytů optiky:</i> - dělené kryty pro mřížku a zrcadlo včetně pantů a naváděcích čepů - mat. krytů 1.4301 (ohýbaný svařovaný plech), mat. pantů EN AW 5083 a 1.4301 <i>Výroba dílů pro rámečky optiky:</i> - díly rámečků včetně ustavovacích a pozičních prvků - mat. pro výrobu EN AW 5083, 1.4301, PEEK	349500	1,00 ks	349 500 CZK

Cena celkem (bez DPH)	349 500 CZK
------------------------------	--------------------

Platební podmínky:

Forma úhrady: převodní příkaz
 Splatnost faktury: 30 dní od vystavení faktury

Obchodní podmínky:

- Objednáním díla dle této cenové nabídky souhlasí objednavatel s provedením díla tak, jak je popsáno v popisu jednotlivých služeb a souhlasí s obchodními podmínkami této nabídky
- Cenová nabídka je platná 3 měsíce od uvedeného data vystavení.
- Termín zahájení realizace bude stanoven a oboustranně odsouhlasen před potvrzením objednávky na základě termínu dodání zkušebních vzorků a k tomu příslušejícímu aktuálnímu kapacitnímu vytížení potřebných technologií společnosti Altran CZ a.s.
- Závazná rezervace kapacit pro realizaci díla vzniká podpisem Objednávky. Do doby objednání díla není žádný oznámený termín závazný a jedná se pouze o informaci o volných kapacitách společnosti Altran CZ a.s.
- Od podpisu objednávky vstupují v platnost storno podmínky pro zrušení objednaných služeb. Při storno díla má dodavatel právo účtovat 25%- 100% z ceny díla v závislosti na aktuálních možnostech využití objednané stornované kapacity společnosti Altran CZ a.s..
- V případě nedoručení zkušebních vzorků objednatel v dohodnutém termínu, má dodavatel právo si účtovat penále za zpoždění a to 60% z denní hodnoty objednané a rezervované služby až do výše 10ti kalendářních dnů. Zároveň dodavatel neručí za původní dohodnutý termín realizace díla.
- Zkušební vzorky a přípravy jsou zdarma uskladněny před zkouškou a 2 týdny po provedení zkoušky.
- Další uskladnění je zpoplatněno 10 EUR za paletovou jednotku za každý započatý týden .
- Součástí nabídky je cena za skladování po dobu 2 týdnů po zkoušce a cena za dopravu dílů po testu zpátky k zákazníkovi
- V případě nevyzvednutí vzorků ve sjednané lhůtě, mohou tyto vzorky a přípravy odeslány zpět zákazníkovi na jeho náklady.
- Zákazník určí předem stupeň utajení pro zacházení se vzorky před a po zkoušce, dále určí možnosti předání výsledků dat po zkoušce zabezpečené úložiště zákaznické / interní
- Pokud provedení díla nebude definováno v jiném znění (prokazatelnou písemnou formou) a provedení dle nabídky bude potvrzeno objednávkou objednatele, práce na díle bude provedena na základě popisu v této nabídce.
- V případě chybného popisu provedení díla v této nabídce, je povinen objednavatel informovat dodavatele před vlastním objednáním a zahájením prací na díle.
- Po předání výstupního dokumentu o provedení díla (zkušební protokol) bude vystavena faktura.
- Pokud objednatel neurčí jinak (písemnou formou), souhlasí s využitím elektronické pošty (e-mail) pro odeslání vyhodnocení a výsledného zkušební protokolu objednané služby.
- Při jakémkoliv další komunikaci včetně označování zkušebních vzorků prosím používejte číslo této nabídky.

S pozdravem,

Ing. Tomáš MIHULKA
 Sales Manager
 +420 773 935 553
 tomas.mihulka@altran.com

ISO/IEC 17025 ACCREDITED LABORATORY



L 1552

ALTRAN

Altran CZ a.s. IČ: 02673707
 Příčná 2071, 508 01 Hořice