

Objednávka č.: 0016010234/0001

Odběratel: **Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i.**
Dolejšková 1402/5
182 00 PRAHA 8
Česká republika



DIČ: **CZ61388998**
 IČ: **61388998**

PID:
 Smlouva:
 Číslo účtu:
 Peněžní ústav:

Dodavatel:
 IČ: **46348395** DIČ: **CZ46348395**

MIT, spol. s r.o.
Lasery, fotonika a jemná mechanika
Klánova 71/56
147 00 PRAHA 4
Česká republika
 p. Martin MOSER

Konečný příjemce:

Ing. Landa Michal CSc.
 Tel. 26605 3672

Platnost objednávky do: **31.12.2016**

Termín dodání: **15.11.2016**

Forma úhrady: **Příkazem**

Termín úhrady:

Místo dodání : **na adresu odběratele**
 Způsob dopravy : **dodavatel**
 Dodací podmínky :

Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !

OBJEDNÁVKA - na základě Vaší nabídky ze dne 1.11.2016 objednáme dodání:

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ	Celkem
AG-M100L	1	ks	20 207.00	20 207.00 Kč
AG-UC2	1	ks	11 253.00	11 253.00 Kč
M-UMR8.51	1	ks	15 367.00	15 367.00 Kč
BM17.51	1	ks	5 566.00	5 566.00 Kč
M-UMR8.25	1	ks	9 922.00	9 922.00 Kč
BM17.25	1	ks	4 114.00	4 114.00 Kč
M-PBN8	1	ks	2 299.00	2 299.00 Kč
DAP - dopravné a balné				1 149.50 Kč
Celkem:				69 877.50 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

69 877.50 Kč

Datum vystavení: 02.11.2016

Vystavil:

Svobodová Milena
 Tel.: 266052023, E-mail: svobodova@it.cas.cz

Ústav termomechaniky

AV ČR, v.v.i.
 Dolejšková 5, 182 00 Praha 8

Razítko, podpis

**POTVRZENÍ OBJEDNÁVKY č. 9551**

Odběratel:
Ústav termomechaniky AVČR, v.v.i.
Dolejšková 1402/5
182 00 Praha 8
IČ: 61388998
DIČ: CZ61388998

Číslo zákazníka: 03/2092
Číslo obj.: 0016010234/0001
Datum objednávky: 2.11.2016
Datum: 4.11.2016

Pol.	Množ.	Označení zboží	á cena b. daně Kč	DPH %	Celkem b. daně Kč
1	1 ks	AG-M100L <i>Agilis piezo optical mount; piezo motor driven; optic diameter 1in (25,4mm); angular range ±2deg.; adjustment sensitivity 1μrad; max. speed 0.75deg./s</i>	16 700,00	21	16 700,00
2	1 ks	AG-UC2 <i>Agilis hand-held controller; 2-axis; USB interface</i>	9 300,00	21	9 300,00
3	1 ks	M-UMR8.51 <i>Precision linear stage; 1-axis; double-row ball bearing; travel 51mm; angular deviation < 200μrad; load capacity centered 900N; without actuators (have to be ordered separately); stainless steel; metric version</i>	12 700,00	21	12 700,00
4	1 ks	BM17.51 <i>Micrometer; travel 51mm; graduations 10μm; sensitivity 1μm</i>	4 600,00	21	4 600,00
5	1 ks	M-UMR8.25 <i>Precision linear stage; 1-axis; precision double-row ball bearing linear stage; travel 25.4mm; angular deviation < 200μrad; load capacity centered 900N; without actuator (has to be ordered separately); stainless steel; metric version</i>	8 200,00	21	8 200,00
6	1 ks	BM17.25 <i>Micrometer; travel 25mm; graduations 10μm; sensitivity 1μm; load capacity 100N</i>	3 400,00	21	3 400,00
7	1 ks	M-PBN8 <i>Base plate; to mount positioners to optical tables and breadboards with 25mm grid; compatible with MVN, UMR, and UTR stages; metric version</i>	1 900,00	21	1 900,00
8	1	DAP <i>Dopravné a balné</i>	950,00	21	950,00
Celkem bez DPH					57 750,00
Základ DPH 21%					57 750,00 Kč
DPH 21%					12 127,50 Kč
Celková cena					69 877,50 Kč

V ceně je zahrnut recyklační poplatek WEEE.

Firma MIT, spol. s r.o. dodává zboží pouze na základě Všeobecných podmínek prodeje a dodání.

Děkujeme Vám za objednávku.

MIT, spol. s r.o.

Martin Moser



Předmět: CENOVÁ NABÍDKA č. 36566**Od:** "Martin Moser" <moser@mit-laser.cz>**Datum:** 1.11.2016 18:29**Komu:** <ml@it.cas.cz>*(Pokud se Vám tento e-mail nezobrazuje správně, kontaktujte nás prosím.)*

Vážený pane inženýre,

děkujeme za poptávku a zasíláme Vám následující nabídku:

Pol.	Množ.	Označení zboží	Cena b. DPH Kč	DPH %	DPH Kč	Celkem vč. DPH Kč
✓ 1	1 ks	AG-M100L <i>Agilis piezo optical mount; piezo motor driven; optic diameter 1in (25,4mm); angular range ±2deg.; adjustment sensitivity 1μrad; max. speed 0.75deg./s [Newport / Spectra-Physics]</i>	16 700,00	21	3 507,00	20 207,00 ✓
2	1 ks	AG-UC2 <i>Agilis hand-held controller; 2-axis; USB interface [Newport / Spectra-Physics]</i>	9 300,00	21	1 953,00	11 253,00 ✓
3	1 ks	M-UMR8.51 <i>Precision linear stage; 1-axis; double-row ball bearing; travel 51mm; angular deviation < 200μrad; load capacity centered 900N; without actuators (have to be ordered separately); stainless steel; metric version [Newport / Spectra-Physics]</i>	12 700,00	21	2 667,00	15 367,00 ✓
4	1 ks	BM17.51 <i>Micrometer; travel 51mm; graduations 10μm; sensitivity 1μm [Newport / Spectra-Physics]</i>	4 600,00	21	966,00	5 566,00 ✓
5	1 ks	M-UMR8.25 <i>Precision linear stage; 1-axis; precision double-row ball bearing linear stage; travel 25.4mm; angular deviation < 200μrad; load capacity centered 900N; without actuator (has to be ordered separately); stainless steel; metric version [Newport / Spectra-Physics]</i>	8 200,00	21	1 722,00	9 922,00 ✓
6	1 ks	BM17.25 <i>Micrometer; travel 25mm; graduations 10μm; sensitivity 1μm; load capacity 100N [Newport / Spectra-Physics]</i>	3 400,00	21	714,00	4 114,00 ✓
7	1 ks	M-PBN8 <i>Base plate; to mount positioners to optical tables and breadboards with 25mm grid; compatible with MVN, UMR, and UTR stages; metric version [Newport / Spectra-Physics]</i>	1 900,00	21	399,00	2 299,00 ✓
Doprava:						
8	1	DAP <i>Dopravné a balné</i>	950,00	21	199,50	1 149,50 ✓

Základ DPH 21% - Celkem

57 750,00 Kč

DPH 21% - Celkem

12 127,50 Kč

CELKOVÁ CENA**69 877,50 Kč**

Dodací doba: cca 1-2 týdny

Tato nabídka platí: 14 dnů

V ceně je zahrnut recyklační poplatek WEEE.

Firma MIT s.r.o. dodává zboží pouze na základě Všeobecných podmínek prodeje a dodání.

S pozdravem

Martin Moser

MIT s.r.o.

Lasery, fotonika a jemná mechanika

Klánova 56, CZ - 147 00 Praha 4

Tel.: +420 241 712 548, mob.: +420 777 708 930

moser@mit-laser.com, www.mit-laser.com