



RS-DEJ-0000467

Strana: 1 z 2



0020010888

Objednávka č.: 0020010888

Odběratel: **Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v. v. i.**
Chaberská 1014/57
182 00 PRAHA
Česká republika

PID:
 Smlouva:

Číslo účtu:
 Peněžní ústav:

UFE

DIČ: **CZ67985882**
 IČ: **67985882**

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

Konečný příjemce:

--

MIT, spol. s r. o.
Klánova 71/56
147 00 PRAHA 4
Česká republika

Platnost objednávky do:	31.12.2020
Termín dodání:	25.11.2020
Forma úhrady:	Příkazem
Termín úhrady:	

Místo dodání:

Způsob dopravy:
 Dodací podmínky:

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

Položkový rozpis:

PŘÍLOHA k objednávce č.: 0020010888**Stránka: 1 z 2**

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
M-423 High-performance linear stage; travel 25mm; angular deviation < 200?rad; load capacity 156N (centered); low-profile; ball bearing; without actuator (has to be ordered separately); metric version [Newport / Spectra-Physics]	3.00	ks	8 954.00	26 862.00 Kč
SM-25 Vernier micrometer; travel 25mm; graduations 10?m; vernier graduations 1?m; sensitivity 1?m; load capacity 100N [Newport / Spectra-Physics]	3.00	ks	4 114.00	12 342.00 Kč
DCM12 Laser Beam Combiner; dichroic; transmittance range 514.5 - 647.1nm; reflectance range 473.0 - 491.0nm; R(p-pol) > 99%, R(s-pol) > 96%; AOI 45°; diam. 25.0mm x 3.5mm thick., mounted in black anodized Al-ring; clear aperture 22mm [Newport / Spectra-Ph	1.00	ks	8 349.00	8 349.00 Kč
818-ST2/DB Metal Wand Detector; 400?1100 nm active area 10 x 10mm; integrated OD3 Attenuator; detachable DB15 calibration module; usable with Newport meters, oscilloscope or current meter; incl. NIST traced calibration report [Newport / Spectra-Physics]	1.00	ks	23 232.00	23 232.00 Kč
M-SET Microscope Objective Lens Set; contains five microscope objectives: M-5X, M-10X, M-20X, M-40X and M-60X; standard RMS thread; 160mm back focal length [Newport / Spectra-Physics]	1.00	ks	21 538.00	21 538.00 Kč
DAP Dopravné a balné	1.00	ks	1 210.00	1 210.00 Kč
BLP01-488R-25 EdgeBasic? long-pass filter; best-value long-pass edge filter; transmission band Tavg > 93% 504.7 - 900nm; edge wavelength 500nm; transition width 497cm-1 / 12.3nm; laser wavelength 488nm (486 - 491nm); diam. 25mm x 3.5mm thick., mounted in				

Objednávka č.: 0020010888**PŘÍLOHA k objednávce č.: 0020010888****Stránka: 2 z 2**

Položka				
	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
	1.00	ks	10 406.00	10 406.00 Kč
FF01-511/20-25 BrightLine? Bandpass filter; single-band bandpass filter; transmission band Tavg > 90% 501 - 521nm; center wavelength 511nm; guaranteed min. bandwidth 20nm; FWHM bandwidth (nom.) 25.8nm; diam. 25mm x 3.5mm thick., mounted in black anodized				
	1.00	ks	11 253.00	11 253.00 Kč
BLP01-647R-25 EdgeBasic? long-pass filter; best-value long-pass edge filter; transmission band Tavg > 93% 665.2 - 1200nm; edge wavelength 659.5nm; blocking band ODavg > 5 270 - 517.7nm, ODabs > 6 517.7 - 647.1nm; transition width 377cm-1 / 16.2nm; laser w				
	1.00	ks	10 406.00	10 406.00 Kč
FF01-708/75-25 BrightLine? Bandpass filter; single bandpass filter; center wavelength 708nm; average transmission > 93% 670.5 - 745.5nm (GMBW 75nm); diam. 25mm x 5mm thick., mounted in black anodized Al-ring [Semrock]				
	1.00	ks	9 559.00	9 559.00 Kč
FF552-Di02-25x36 BrightLine? beamsplitter; single-edge dichroic beamsplitter; nominal edge wavelength 552nm; reflection band Ravg > 98% 350 - 544nm; transmission band Tavg > 93% 558 - 950nm; size 25.2 x 35.6 x 1.1mm, unmounted [Semrock]				
	1.00	ks	7 986.00	7 986.00 Kč
DAP 2	Dopravné a balné			
	1.00	ks	3 025.00	3 025.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):**146 168.00 Kč****Datum vystavení: 13.11.2020**



POTVRZENÍ OBJEDNÁVKY č. 2420

Odběratel:
Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v.v.i.
Chaberská 1014/57
182 00 Praha 8
IČ: 67985882
DIČ: CZ67985882

Číslo zákazníka: 03/9942
Číslo obj.: 0020010888
Datum objednávky: 13.11.2020
Datum: 13.11.2020

Pol.	Množ.	Označení zboží	á cena b. daně Kč	DPH %	Celkem b. daně Kč
1	3 ks	M-423 <i>High-performance linear stage; travel 25mm; angular deviation <math><200\mu\text{rad}</math>; load capacity 156N (centered); low-profile; ball bearing; without actuator (has to be ordered separately); metric version</i>	7 400,00	21	22 200,00
2	3 ks	SM-25 <i>Vernier micrometer; travel 25mm; graduations 10μm; vernier graduations 1μm; sensitivity 1μm; load capacity 100N</i>	3 400,00	21	10 200,00
3	1 ks	DCM12 <i>Laser Beam Combiner; dichroic; transmittance range 514.5 - 647.1nm; reflectance range 473.0 - 491.0nm; R(p-pol) > 99%, R(s-pol) > 96%; AOI 45°; diam. 25.0mm x 3.5mm thick., mounted in black anodized Al-ring; clear aperture 22mm</i>	6 900,00	21	6 900,00
4	1 ks	818-ST2/DB <i>Metal Wand Detector; 400–1100 nm active area 10 x 10mm; integrated OD3 Attenuator; detachable DB15 calibration module; usable with Newport meters, oscilloscope or current meter; incl. NIST traced calibration report</i>	19 200,00	21	19 200,00
5	1 ks	M-SET <i>Microscope Objective Lens Set; contains five microscope objectives: M-5X, M-10X, M-20X, M-40X and M-60X; standard RMS thread; 160mm back focal length</i>	17 800,00	21	17 800,00
6	1	DAP <i>Dopravné a balné</i>	1 000,00	21	1 000,00
7	1 ks	BLP01-488R-25 <i>EdgeBasic™ long-pass filter; best-value long-pass edge filter; transmission band $T_{\text{avg}} > 93\%$ 504.7 - 900nm; edge wavelength 500nm; transition width 497cm-1 / 12.3nm; laser wavelength 488nm (486 - 491nm); diam. 25mm x 3.5mm thick., mounted in black anodized Al-ring</i>	8 600,00	21	8 600,00
8	1 ks	FF01-511/20-25 <i>BrightLine® Bandpass filter; single-band bandpass filter; transmission band $T_{\text{avg}} > 90\%$ 501 - 521nm; center wavelength 511nm; guaranteed min. bandwidth 20nm; FWHM bandwidth (nom.) 25.8nm; diam. 25mm x 3.5mm thick., mounted in black anodized Al-ring;</i>	9 300,00	21	9 300,00
9	1 ks	BLP01-647R-25 <i>EdgeBasic™ long-pass filter; best-value long-pass edge filter; transmission band $T_{\text{avg}} > 93\%$ 665.2 - 1200nm; edge wavelength 659.5nm; blocking band $OD_{\text{avg}} > 5$ 270 - 517.7nm, $OD_{\text{dabs}} > 6$ 517.7 - 647.1nm; transition width 377cm-1 / 16.2nm; laser wavelength 647.1nm; diam. 25mm x 3.5mm thick., mounted in black anodized Al-ring</i>	8 600,00	21	8 600,00
10	1 ks	FF01-708/75-25 <i>BrightLine® Bandpass filter; single bandpass filter; center wavelength 708nm; average transmission > 93% 670.5 - 745.5nm (GMBW 75nm); diam. 25mm x 5mm thick., mounted in black anodized Al-ring</i>	7 900,00	21	7 900,00
11	1 ks	FF552-Di02-25x36 <i>BrightLine® beamsplitter; single-edge dichroic beamsplitter; nominal edge wavelength 552nm; reflection band $R_{\text{avg}} > 98\%$ 350 - 544nm; transmission band $T_{\text{avg}} > 93\%$ 558 - 950nm; size 25.2 x 35.6 x 1.1mm, unmounted</i>	6 600,00	21	6 600,00





POTVRZENÍ OBJEDNÁVKY č. 2420

Pol.	Množ.	Označení zboží	á cena b. daně Kč	DPH %	Celkem b. daně Kč
12	1	DAP	2 500,00	21	2 500,00
		<i>Dopravné a balné</i>			
		Celkem bez DPH			120 800,00
		Základ DPH 21%			120 800,00 Kč
		DPH 21%			25 368,00 Kč
		Celková cena			146 168,00 Kč

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

