

Bizdra Marek

From: Martin Moser <moser@mit-laser.cz>
Sent: čtvrtek 26. září 2019 10:53
To: Bizdra Marek
Subject: CENOVÁ NABÍDKA č. 39449

Follow Up Flag: Follow up
Flag Status: Flagged

(Pokud se Vám tento e-mail nezobrazuje správně, kontaktujte nás prosím.)

Zdravím,

děkujeme za poptávku a zasiláme následující nabídku:

Pol.	Množ.	Označení zboží	Cena b. DPH Kč	DPH %	DPH Kč	Celkem vč. DPH Kč
1	6 ks	F22.P1L12.1001 <i>Laser protection eyewear; frame type F22; lightweight innovative fit-over frame, foldable temples; plastic filter; filter type P1L12; filter color light green; visible light transmission ca. 30%; DIN EN207, CE-certified protection levels: 180-315 D LB9 + IR LB4 + M LB6Y (OD9+) > 315-445 DIRM LB6 (OD6+) 705-< 720 DIRM LB4 (OD4+) 720-< 735 DIRM LB5 (OD5+) 735-< 745 DIRM LB6 (OD6+) 745-< 755 D LB6 + IRM LB7 (OD7+) 755-1100 D LB6 + IR LB8 + M LB8Y (OD8+) [LaserVision]</i>	5 700,00	21	1 197,00	41 382,00
2	3 ks	R14.T1Q02.1003 <i>Laser protection eyewear; frame type R14; OTG goggles reinforced with lip seal frame (L); filter type T1Q02; filter color blue green; visible light transmission ca. 32%; DIN EN 207/EN 208, CE-certified protection levels: 620-680 DIRM LB2 LV CE S (OD2+) > 680-< 690 DM LB5 IR LB6 LV CE S (OD6+) 690-755 D LB7 IRM LB8 LV CE S (OD8+) > 755-< 795 DIR LB7 M LB8 LV CE S (OD8+) 795-1064 DIR LB7 M LB9 LV CE S (OD9+) > 1064-1320 DIR LB7 M LB5 LV CE S (OD7+) > 1320-1400 DIRM LB5 LV CE S (OD5+) > 1400-1580 D LB3 IR LB2 M LB1 LV CE S (OD3+) 630-635 1W 2x10E-4J RB3 LV CE S (OD3-4) [LaserVision]</i>	11 100,00	21	2 331,00	40 293,00
3	1	DAP <i>Dopravné a balné</i>	800,00	21	168,00	968,00
Základ DPH 21% - Celkem						68 300,00 Kč
DPH 21% - Celkem						14 343,00 Kč
CELKOVÁ CENA						82 643,00 Kč

Dodací doba: cca 3-4 týdny

Tato nabídka platí: 14 dnů

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