

Oferta nr: **1256/2016**  
Z dnia: 22.03.2016  
Dla:  
**Aqua SEEN Sp. z o.o.**  
ul. Toszecka 102  
44-117 Gliwice

**ALIAxis UTILITIES & INDUSTRY SP. Z O.O.**  
UL. ANNOPOL 4 A, budynek C  
03-236 WARSZAWA

Biuro Dąbrowa Górnicza  
ul. Łączna 39  
41-303 Dąbrowa Górnicza  
Tel.: 32 79 28 036  
Fax: 32 268 57 08

**Marek Strzempowicz**  
marek.strzempowicz@aliaxis-ui.pl  
Tel.: 601484526

Pan Jacek Zasępa

W odpowiedzi na zapytanie z dnia 22.03.2016 przedstawiamy ofertę na dostawę następujących produktów:

Lp.	Towar	Cena kat. €	Rabat	Cena €	Ilość	Wartość €
1	VKDFM114E Zawór kulowy DualBlock® z przyłączami gwintowanymi Rp, d1 1/4"/DN32, PP-H / EPDM	65.55	45%	36.05	2 szt.	72.10
2	VKDFVNC100E Zawór kulowy DualBlock® z przyłączami gwintowymi (GW) i z siłownikiem pneumatycznym - normalnie zamknięty (NC), d1"/DN25, PVC-U / EPDM	331.72	45%	182.45	4 szt.	729.80
3	SSEFV100E Zawór zwrotny kulowy Easyfit ze sprężyną A316, z przyłączami gwintowanymi Rp 1"/DN25, PVC-U/EPDM	38.03	45%	20.92	2 szt.	41.84
4	VKDFVNC034F Zawór kulowy DualBlock® z przyłączami gwintowymi (GW) i z siłownikiem pneumatycznym - normalnie zamknięty (NC), d3/4"/DN20, PVC-U / FPM	330.37	45%	181.70	2 szt.	363.40
5	VKDFV034F Zawór kulowy DualBlock® z przyłączami gwintowanymi Rp 3/4"/DN20, PVC-U/FPM	38.14	45%	20.98	3 szt.	62.94
6	3MSMEC Skrzynka IP67 z dwoma elektromechanicznymi wyłącznikami krańcowymi i optycznym wskaźnikiem położenia do VKD, TKD, FE, FK z siłownikiem pneumatycznym	170.74	45%	93.91	6 szt.	563.46
7	2EV024DC Zawór sterujący (pilot) NAMUR 3-5/2 do bezpośredniego montażu na siłowniku; 24 V DC	86.06	45%	47.33	6 szt.	283.98
<b>Razem €:</b>						<b>2117.52</b>

Podane ceny nie zawierają podatku VAT

Warunki dostawy: Na koszt dostawcy.  
Termin dostawy: ok. 2 tygodni roboczych od daty złożenia zamówienia  
Warunki płatności: Przelewem w terminie 30 dni od daty wystawienia faktury w złotych polskich wg. kursu sprzedaży euro w NBP obowiązującego w dniu wystawienia faktury.

Łączymy pozdrowienia.

Ofertę przygotował

Marek Strzempowicz