

Bieszczadzki Oddział Straży Granicznej

ul. Mickiewicza 34
37-700 Przemyśl
fax. (+48 16) 673 27 25



Przemyśl, dn. 27. LIS. 2017

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY DOTYCZĄCEJ ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Na dostawę kamer cyfrowych, aparatów fotograficznych i pokrowców.
Informuję, iż w wyniku zapytania ofertowego:

na dostawę zestawu nr 1, wybrano ofertę złożoną przez:

**F.H.U. „KRAWO” Wojciech Chanulak,
ul. Grunwaldzka 8/8, 75-241 Koszalin**

Uzasadnienie wyboru : w/w oferta spełnia wszystkie warunki określone w zapytaniu ofertowym
– cena oferty - 100%.

Do przedmiotowego zapytania ofertowego wpłynęło 2 oferty:

oferta nr 1 – F.H.U. „KRAWO” Wojciech Chanulak, ul. Grunwaldzka 8/8, 75-241 Koszalin,
oferta nr 2 – „BEA” Beata Suska, ul. Wiklinowa 30, Kiełpin, 05-092 Łomianki.

na dostawę zestawu nr 2, wybrano ofertę złożoną przez:

**F.H.U. „KRAWO” Wojciech Chanulak,
ul. Grunwaldzka 8/8, 75-241 Koszalin**

Uzasadnienie wyboru : w/w oferta spełnia wszystkie warunki określone w zapytaniu ofertowym
– cena oferty - 100%.

Do przedmiotowego zapytania ofertowego wpłynęło 3 oferty:

oferta nr 1 – F.H.U. „KRAWO” Wojciech Chanulak, ul. Grunwaldzka 8/8, 75-241 Koszalin,
oferta nr 2 – „BEA” Beata Suska, ul. Wiklinowa 30, Kiełpin, 05-092 Łomianki,
oferta nr 3 – BIURO INŻYNIERYJNE MARTEX Marcin Puźniak, Gorzeszów 19, 58-405 Krzeszów.

na dostawę zestawu nr 3, wybrano ofertę złożoną przez:

**„BEA” Beata Suska,
ul. Wiklinowa 30, Kiełpin, 05-092 Łomianki,**

Uzasadnienie wyboru : w/w oferta spełnia wszystkie warunki określone w zapytaniu ofertowym
– cena oferty - 100%.

Do przedmiotowego zapytania ofertowego wpłynęło 3 oferty:

oferta nr 1 – F.H.U. „KRAWO” Wojciech Chanulak, ul. Grunwaldzka 8/8, 75-241 Koszalin,
oferta nr 2 – „BEA” Beata Suska, ul. Wiklinowa 30, Kiełpin, 05-092 Łomianki,
oferta nr 3 – BIURO INŻYNIERYJNE MARTEX Marcin Puźniak, Gorzeszów 19, 58-405 Krzeszów.

z up. KOMENDANTA
BIESZCZADZKIEGO ODDZIAŁU
STRAŻY GRANICZNEJ
im. gen. bryg. Janusza Toppa i Zdzisława
Boryckiego
ppłk SG Tomasz BORYCKI
SZEREFKOWSKI
WYDZIAŁ ŁĄCZNOŚCI I INFORMATYKI