



Przemyśl, dn. 07 MAJ 2015

ZAPYTANIE OFERTOWE

Dotyczy: dostawy butów, nart ski-tour i osprzętu do nart ski-tour

W ramach procedury rozeznania rynku zapraszamy do składania ofert na dostawę: butów, nart ski-tour i osprzętu do nart ski-tour.

L.p.	Nazwa usługi	Jm	Ilość	Cena jedn. brutto	Ogółem wartość brutto
1	Narty ski-tour-Dynafit Seven Summits , długość 1 x 155 cm; 3 x 160 cm	pary	4		
2	Buty do nart ski-tour -Dynafit TLT Performance	pary	4		
3	Wiązania do nart ski-tour – Dynafit TLT Radical	pary	4		
4	Kijki do nart ski-tour – Black Diamond Spire Elliptic	pary	4		
5	Foki - Dynafit 7 Summits	pary	4		
RAZEM					

Zamawiający, zastrzega sobie prawo zmiany ilości zamawianego towaru, lub rezygnacji z całości, lub wybranego asortymentu. Jednocześnie nie dopuszcza się zamienników, oraz zmiany parametrów w/w asortymentu.

Złożona oferta powinna zawierać:

- nazwę i adres oferenta
- wartość oferty (brutto)
- termin ważności oferty
- gwarancja min 24 msc.

Wskazane jest, by oferta zawierała również inne, dodatkowe informacje, np: warunki gwarancji, warunki płatności i dostawy, możliwe do uzyskania upusty, maksymalny czas realizacji, itd.

Oferta powinna być sporządzona na papierze firmowym oferenta lub opatrzona pieczętką firmową, posiadać datę sporządzenia oraz powinna być podpisana przez oferenta.

Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem poczty, kuriera lub poczty elektronicznej na niżej podany adres email.

Termin składania ofert upływa w dniu **14.05.2015 r.**

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

- najniższą cenę za cały asortyment
- koszty transportu do Bieszczadzkiego Oddziału Straży Granicznej pokrywa dostawca
- rozpatrywane będą tylko oferty zawierające cały asortyment
- płatność: przelew 21 dni

Dodatkowych informacji udzielają:

- Zdzisław Dejnaka- tel. (+48 16) 673 23 69 lub 797 337 756
- Zdzisław.Dejnaka@strazgraniczna.pl

ZASTĘPCA KOMENDANTA
BIESZCZADZKIEGO ODDZIAŁU
STRAŻY GRANICZNEJ
im. gen. bryg. Józefa Tomaszka Gorzochońskiego
płk SG Marek GEUSZCZAK