



FZP/w/092/2018/EB

Gdynia, dnia 21.02.2018 r.

**PROTOKÓŁ Z POSTĘPOWANIA O WARTOŚCI PONIŻEJ RÓWNOWARTOŚCI 30 000 €
NETTO, DO KTÓREGO PRZEPISÓW USTAWY PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH NIE
STOSUJE SIĘ**

Postępowanie nr 14/FZP/FG/2018

I. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Postępowanie jest prowadzone zgodnie z zasadami konkurencyjności i nie podlega przepisom ustawy Pzp.

II. PODSTAWA PRAWNA REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Art. 4 pkt. 8. ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn.zm.).

III. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Świadczenie usług telefonii komórkowej wraz z dostawą aparatów telefonicznych dla Morskiego Instytutu Rybackiego- Państwowego Instytutu Badawczego.

IV. SPOSÓB POWIADOMIENIA WYKONAWCÓW

Zapytanie ofertowe zostało zamieszczone na stronie <http://www.mir.gdynia.pl> w dniu 14.02.2018 r. W terminie do dnia 21.02.2018 r., do godz. 10:00 wpłynęły 2 oferty.

V. BADANIE OFERT

Otwarcie ofert odbyło się w dniu 21.02.2018 r., do godz. 10:30 w siedzibie Zamawiającego w Gdyni przy ul. Kołłątaja 1, Sekcja Zamówień Publicznych i Przetargów, pok. 521.

<i>Oferta</i>	<i>Nazwa i adres Wykonawcy</i>	<i>Cena brutto oferty w PLN</i>
1	Orange Polska S.A. 02-326 Warszawa al. Jerozolimskie 160	28 848,42 zł
2	VIAMIND sp. z o.o. ul. Taborowa 20 02-699 Warszawa	Oferta nieważna

VI. OFERTY ODRZUCONE

W postępowaniu odrzucono ofertę nr 2 złożoną przez **VIAMIND sp. z o.o.** – złożona ofert nie zawierała ceny.

VII. WYBÓR OFERTY NAJKORZYSTNIEJSZEJ

Zamawiający Morski Instytut Rybacki – Państwowy Instytut Badawczy informuje, że jako najkorzystniejszą wybrał ofertę nr 1 złożoną przez **Orange Polska S.A.** 02-326 Warszawa al. Jerozolimskie 160.

Wybrana oferta spełnia wszystkie wymagania postawione w zapytaniu ofertowym i jej cena jest najniższa. Na realizację zamówienia Zamawiający przeznaczył kwotę 49 200,00 zł. W postępowaniu jedynym kryterium oceny ofert jest cena.

Badanie ofert przeprowadziły: Ewa Brzozowska i Agata Stepaniuk

W imieniu Zamawiającego
mgr Rafał Geremek
Zastępca Dyrektora ds. Finansowych