

WYBÓR OFERTY
dotyczący wartości zamówienia
nie przekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30 000 Euro

w oparciu o przepisy Art. 4, ust. 8 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (Dz. U. 2015.2164 j.t.) zamówienie nie podlega ustawie.

Specyfikacja techniczna na dostawę modemów (2 szt.) została przygotowana przez Zakład BG Głównego Instytutu Górnictwa. Zapytanie ofertowe zostało umieszczone na stronie internetowej oraz tablicy ogłoszeń Głównego Instytutu Górnictwa w dniach od 19.04.2017 r. do 27.04.2017 r.

Na zapytanie ofertowe odpowiedziała następująca firma:

L p.	Nazwa Wykonawcy	Cena netto w PLN	Cena netto w Euro	Cena brutto w PLN	Pkt. w kryt. cena brutto	Termin płatności	Pkt. w kryt. termin płatności	Suma punktów	Uwagi
1.	Elmark Automatyka Sp. z o.o. ul. Niemcewicz 76 05-075 Warszawa-Wesoła	3 913,40	-	4 813,48	-	-	-	-	<i>oferta nie zgodna z zapytaniem, Wykonawca nie zgadza się na płatność po dostawie</i>
2.	TELSOFT Sp. z o.o. ul. Szachowa 1 lok. 852 04-894 Warszawa	3 744,00	896,79	4 605,12	95 pkt.	30 dni	5 pkt.	100 pkt.	-

Wycenienia dokonano w oparciu o kurs Euro = 4,1749 PLN ogłoszony w Rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 29.12.2015 r., zgodnie z art. 35, ust 3 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29.01.2004 roku publicznych (Dz. U. z 2010 nr 113, poz. 907 z późniejszymi zmianami) oraz aktów wykonawczych wydanych na jej podstawie.


Na podstawie złożonej oferty wyłoniono firmę:

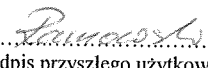
Nazwa: **TELSOFT Sp. z o.o.**


Adres siedziby Wykonawcy: **ul. Szachowa 1 lok. 852, 04-894 Warszawa**

oferującą za realizację całości zamówienia cenę netto: **3 744,00 PLN /brutto: 4 605,12 PLN**, której ofertę uznano za najkorzystniejszą.

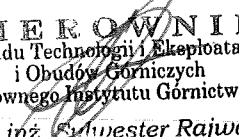
Zakup realizowany jest w ramach projektu: Długoterminowa ocena stabilności i monitoring zatopionych szybów (Long-term Stability Assessment and Monitoring of Flooded Shafts) Projekt RFCS, akronim: STAMS, nr kontraktu: RFCR-CT-2015-00002.


.....
podpis przedstawiciela komórki realizującej zamówienie


.....
podpis przyszłego użytkownika, przedstawiciela komórki organizacyjnej GIG


.....
Kierownik Działu Handlowego

Katowice, dnia 08.05.2017 r.

KIEROWNIK
Zakładu Technologii Eksploatacji i Obudów Górnictwa
Głównego Instytutu Górnictwa

dr inż. **Schwester Rajwa**

Kierownik projektu STAMS
Nr kontraktu: RFCR-CT-2015-00002


dr inż. **Zbigniew LUBOSIK**