

GPZ.26.22.4.2020

Radom, 2020-11-24

### INFORMACJA O TREŚCI ZŁOŻONYCH OFERT

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.  
Numer referencyjny postępowania: **ZO/22/2020**  
Nazwa zadania: **Dostawa elementów do systemów inspekcji optycznej**

Na podstawie art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z p. zm.) Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Technologii Eksploatacji informuje, jak następuje:

Kwota netto (bez podatku VAT), jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia wynosi 447 400,00 zł, w tym na:

ZADANIE NR 1:	13 400,00 zł;
ZADANIE NR 2:	4 400,00 zł;
ZADANIE NR 3:	9 600,00 zł;
ZADANIE NR 4:	13 900,00 zł;
ZADANIE NR 5:	56 100,00 zł;
ZADANIE NR 6:	33 000,00 zł;
ZADANIE NR 7:	50 500,00 zł;
ZADANIE NR 8:	75 900,00 zł;
ZADANIE NR 9:	7 800,00 zł;
ZADANIE NR 10:	26 700,00 zł;
ZADANIE NR 11:	50 500,00 zł;
ZADANIE NR 12:	75 600,00 zł;
ZADANIE NR 13:	30 000,00 zł.

W terminie do dnia 2020-11-23 do godz. 11:30 złożono następujące oferty:

#### **ZADANIE NR 1: Dostawa oświetlacza typu backlight z dedykowanymi sterownikami**

**AVICON Adam Rosz**

**Al. F. Chopina 208 D, 05-092 Łomianki**

cena netto:	14 980,63 zł
VAT:	3 445,54 zł
cena brutto:	18 426,17 zł
termin wykonania:	49 dni
okres gwarancji:	12 miesięcy
termin płatności:	5 dni

#### **ZADANIE NR 2: Dostawa oświetlacza typu backlight**

**1. CRI Jolanta Zakład Robotyki i Komputerów Artur Gan  
ul. Kaszubska 2, 44-100 Gliwice**

cena netto:	4 675,00 zł
VAT:	1 075,25 zł
cena brutto:	5 750,25 zł
termin wykonania:	49 dni
okres gwarancji:	12 miesięcy
termin płatności:	14 dni

- 2. AVICON Adam Rosz**  
**Al. F. Chopina 208 D, 05-092 Łomianki**  
cena netto: 5 157,47 zł  
VAT: 1 186,22 zł  
cena brutto: 6 343,69 zł  
termin wykonania: 49 dni  
okres gwarancji: 12 miesięcy  
termin płatności: 5 dni

**ZADANIE NR 3: Dostawa zestawu kamery matrycowej i oświetlacza z akcesoriami**

**CRI Jolanta Zakład Robotyki i Komputerów Artur Gan**

**ul. Kaszubska 2, 44-100 Gliwice**

- cena netto: 9 700,00 zł  
VAT: 2 231,00 zł  
cena brutto: 11 931,00 zł  
termin wykonania: 56 dni  
okres gwarancji: 12 miesięcy  
termin płatności: 14 dni

**ZADANIE NR 4: Dostawa zestawu kamer przemysłowych z obiektywami i akcesoriami**

**1. IMACO M. Kania Sp.K.**

**ul. Nowoursynowska 145F/66, 02-776 Warszawa**

- cena netto: 6 905,00 zł  
VAT: 1 588,15 zł  
cena brutto: 8 493,15 zł  
termin wykonania: 56 dni  
okres gwarancji: 12 miesięcy  
termin płatności: 30 dni

**2. CRI Jolanta Zakład Robotyki i Komputerów Artur Gan**

**ul. Kaszubska 2, 44-100 Gliwice**

- cena netto: 13 060,00 zł  
VAT: 3 003,80 zł  
cena brutto: 16 063,80 zł  
termin wykonania: 56 dni  
okres gwarancji: 12 miesięcy  
termin płatności: 14 dni

**ZADANIE NR 5: Dostawa zestawu kamery i obiektywów boroskopowych**

**AVICON Adam Rosz**

**Al. F. Chopina 208 D, 05-092 Łomianki**

- cena netto: 50 740,02 zł  
VAT: 11 670,20 zł  
cena brutto: 62 410,22 zł  
termin wykonania: 119 dni  
okres gwarancji: 12 miesięcy  
termin płatności: 5 dni

**ZADANIE NR 6: Dostawa zestawu kamer liniowych i oświetlacza z wyposażeniem**

**AVICON Adam Rosz**

**Al. F. Chopina 208 D, 05-092 Łomianki**

- cena netto: 34 206,15 zł  
VAT: 7 867,41 zł  
cena brutto: 42 073,56 zł

termin wykonania: 70 dni  
okres gwarancji: 12 miesięcy  
termin płatności: 5 dni

**ZADANIE NR 7: Dostawa zintegrowanego systemu inspekcji wizyjnej 2D/3D z wyposażeniem**

**Keyence International (Belgium) NV/SA**

**Bedrijvenlaan 5, 2800 Mechelen, Belgia**

cena netto: 50 844,20 zł  
VAT: 0,00 zł  
cena brutto: 50 844,20 zł  
termin wykonania: 14 dni  
okres gwarancji: 12 miesięcy  
termin płatności: 30 dni

**ZADANIE NR 8: Dostawa inteligentnej kamery z funkcją Deep Learning z wyposażeniem**

**ELTRON Sp. z o.o. Sp.k.**

**ul. Brodzka 10 B, 54-103 Wrocław**

cena netto: 64 120,08 zł  
VAT: 14 747,62 zł  
cena brutto: 78 867,70 zł  
termin wykonania: 84 dni  
okres gwarancji: 12 miesięcy  
termin płatności: 14 dni

**ZADANIE NR 9: Dostawa zestawu obiektów do zastosowań w robotyce**

**1. IMACO M. Kania Sp.K.**

**ul. Nowoursynowska 145F/66, 02-776 Warszawa**

cena netto: 7 792,00 zł  
VAT: 1 792,16 zł  
cena brutto: 9 584,16 zł  
termin wykonania: 84 dni  
okres gwarancji: 12 miesięcy  
termin płatności: 30 dni

**2. AVICON Adam Rosz**

**Al. F. Chopina 208 D, 05-092 Łomianki**

cena netto: 6 721,77 zł  
VAT: 1 546,01 zł  
cena brutto: 8 267,78 zł  
termin wykonania: 84 dni  
okres gwarancji: 12 miesięcy  
termin płatności: 5 dni

**ZADANIE NR 10: Dostawa zestawu do pomiarów przemieszczenia z zastosowaniem metody triangulacji laserowej**

**Keyence International (Belgium) NV/SA**

**Bedrijvenlaan 5, 2800 Mechelen, Belgia**

cena netto: 25 422,10 zł  
VAT: 0,00 zł  
cena brutto: 25 422,10 zł  
termin wykonania: 14 dni  
okres gwarancji: 12 miesięcy  
termin płatności: 30 dni

**ZADANIE NR 11: Dostawa zestawu do pomiarów przemieszczenia z zastosowaniem metody konfokalnej**

**Keyence International (Belgium) NV/SA**

**Bedrijvenlaan 5, 2800 Mechelen, Belgia**

cena netto: 50 844,20 zł

VAT: 0,00 zł

cena brutto: 50 844,20 zł

termin wykonania: 14 dni

okres gwarancji: 12 miesięcy

termin płatności: 30 dni

**ZADANIE NR 12: Dostawa laserowego skanera triangulacyjnego profilu 2D z wyposażeniem oraz oprogramowaniem**

**Wenglor Sensoric Polska Sp. z o.o.**

**ul. Słomiana 25/2, 01-353 Warszawa**

cena netto: 75 531,04 zł

VAT: 17 372,14 zł

cena brutto: 92 903,18 zł

termin wykonania: 42 dni

okres gwarancji: 12 miesięcy

termin płatności: 30 dni

**ZADANIE NR 13: Dostawa przenośnej kamery termowizyjnej**

**EC TEST Systems Sp. z o.o.**

**ul. Ciepłownicza 28, 31-574 Kraków**

cena netto: 29 100,00 zł

VAT: 6 693,00 zł

cena brutto: 35 793,00 zł

termin wykonania: 42 dni

okres gwarancji: 12 miesięcy

termin płatności: 14 dni

Podpisał:

mgr inż. Wojciech Karsznia – Główny Specjalista ds. Planowania i Zamówień Publicznych