

PROTOKÓŁ Z POSTĘPOWANIA

1. Przedmiotem zamówienia jest:

Zakup i dostawa sprzętu komputerowego na potrzeby Zakładu Usług Komunalnych Sp. z o.o. z/s w Kielczowie.

2. Postępowanie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007r., nr 223, poz. 1655), lecz jest prowadzone w oparciu o Regulamin udzielania zamówień na wykonanie usług, dostawę towarów i roboty budowlane przez ZUK Sp. z o.o. z/s w Kielczowie.
3. W związku z powyższym w dniu 06.04.2016r. umieszczono na stronie internetowej Zakładu (www.zuk-kielczow.pl) zaproszenie do składania ofert dotyczących przedmiotu zamówienia.
4. W dniu 14.04.2016r. o godz. 10¹⁰ w siedzibie Spółki nastąpiło otwarcie złożonych ofert.

W kolejności składania ofertę cenową złożyli:

- 1) ALLTECH Sp.j. Zdzisław Pająk, Artur Pająk
09-407 Płock ul. Spółdzielcza 33
- 2) Saletech Sp. z o.o.
59-700 Bolesławiec ul. Łokietka 10
- 3) Zakład Informatyki INFOMECH Janusz Mizera
37-450 Stalowa Wola ul. Okulickiego 95
- 4) Prime Computers Dariusz Leszczyński
50-229 Wrocław ul. Kraszewskiego 15A
- 5) YAMO Sp. z o.o. Oddział Katowice
40-019 Katowice ul. Krasińskiego 29
- 6) NIKOLNET Robert Olejnik
50-369 Wrocław ul. M.C. Skłodowskiej 55/61
- 7) ANS IT Sp. z o.o.
00-833 Warszawa ul. Sienna 72A lok.110
- 8) SPINEL Sp. z o.o.
50-449 Wrocław ul. Podwale 75
- 9) PHPU ZUBER Andrzej Zuber
50-424 Wrocław ul. Krakowska 29C
- 10) CPU ZETO Sp. z o.o.
58-500 Jelenia Góra ul. Powstańców Wielkopolskich 20
- 11) ATUT KOMPUTER Maciej Laskowski
50-541 Wrocław ul. Armii Krajowej 10A/2

5. Uzyskano następujące informacje dotyczące przedmiotu zamówienia:

- 1) ALLTECH Sp. j. Zdzisław Pająk, Artur Pająk
09-407 Płock ul. Spółdzielcza 33

Łączna cena netto w wysokości: 19 167,00 zł
(słownie: dziewiętnaście tysięcy sto sześćdziesiąt siedem złotych 00/100)
Podatek VAT w wysokości zgodnej z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT

- 2) Saletech Sp. z o.o.
59-700 Bolesławiec ul. Łokietka 10

Łączna cena netto w wysokości: 16 795,80 zł
(słownie: szesnaście tysięcy siedemset dziewięćdziesiąt pięć złotych 80/100)
Podatek VAT w wysokości zgodnej z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT

- 3) Zakład Informatyki INFOMECH Janusz Mizera
37-450 Stalowa Wola ul. Okulickiego 95

Łączna cena netto w wysokości: 21 238,00 zł
(słownie: dwadzieścia jeden tysięcy dwieście trzydzieści osiem złotych 00/100)
Podatek VAT w wysokości zgodnej z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT

Oferta odrzucona – zaoferowany sprzęt nie spełnia parametrów przedstawionych w zaproszeniu do składania ofert z dn.06.04.2016r. (załącznik nr 1 Lp.2)

- 4) Prime Computers Dariusz Leszczyński
50-229 Wrocław ul. Kraszewskiego 15A

Łączna cena netto w wysokości: 19 285,00 zł
(słownie: dziewiętnaście tysięcy dwieście osiemdziesiąt pięć złotych 00/100)
Podatek VAT w wysokości zgodnej z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT

Oferta odrzucona – oferta niekompletna, po wezwaniu do uzupełnienia oferta nie została uzupełniona

- 5) YAMO Sp. z o.o. Oddział Katowice
40-019 Katowice ul. Krasieńskiego 29

Łączna cena netto w wysokości: 18 952,00 zł
(słownie: osiemnaście tysięcy dziewięćset pięćdziesiąt dwa złote 00/100)
Podatek VAT w wysokości zgodnej z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT

- 6) NIKOLNET Robert Olejnik
50-369 Wrocław ul. M.C. Skłodowskiej 55/61

Łączna cena netto w wysokości: 19 967,48 zł
(słownie: dziewiętnaście tysięcy dziewięćset sześćdziesiąt siedem złotych 48/100)
Podatek VAT w wysokości zgodnej z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT

Oferta odrzucona – zaoferowany sprzęt nie spełnia parametrów przedstawionych w zaproszeniu do składania ofert z dn.06.04.2016r. (załącznik nr 1 Lp.2)

7) ANS IT Sp. z o. o.
00-833 Warszawa ul. Sienna 72A lok.110

Łączna cena netto w wysokości: 19 068,00 zł
(słownie: dziewiętnaście tysięcy sześćdziesiąt osiem złotych 00/100)
Podatek VAT w wysokości zgodnej z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT

8) SPINEL Sp. z o.o.
50-449 Wrocław ul. Podwale 75

Łączna cena netto w wysokości: 22 477,00 zł
(słownie: dwadzieścia dwa tysiące czterysta siedemdziesiąt siedem złotych 00/100)
Podatek VAT w wysokości zgodnej z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT

9) PHPU ZUBER Andrzej Zuber
50-424 Wrocław ul. Krakowska 29C

Łączna cena netto w wysokości: 19 450,00 zł
(słownie: dziewiętnaście tysięcy czterysta pięćdziesiąt złotych 00/100)
Podatek VAT w wysokości zgodnej z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT

10) CPU ZETO Sp. z o.o.
58-500 Jelenia Góra ul. Powstańców Wielkopolskich 20

Łączna cena netto w wysokości: 18 785,99 zł
(słownie: osiemnaście tysięcy siedemset osiemdziesiąt pięć złotych 99/100)
Podatek VAT w wysokości zgodnej z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT

11) ATUT KOMPUTER Maciej Laskowski
50-541 Wrocław ul. Armii Krajowej 10A/2

Łączna cena netto w wysokości: 19 730,00 zł
(słownie: dziewiętnaście tysięcy siedemset trzydzieści złotych 00/100)
Podatek VAT w wysokości zgodnej z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT

W załączeniu oferty złożone przez Wykonawców.

6. W wyniku dokonanego rozpoznania rynku i ofert cenowych zdecydowano, iż przedmiotowe zamówienie udzielone zostanie:

Saletech Sp. z o.o.
59-700 Bolesławiec ul. Łokietka 10

Za łączną cenę netto w wysokości: 16 795,80 zł
(słownie: szesnaście tysięcy siedemset dziewięćdziesiąt pięć złotych 80/100)
Podatek VAT w wysokości zgodnej z przepisami obowiązującymi w dniu wystawienia faktury VAT

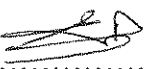
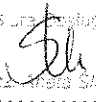
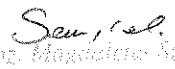
7. Uzasadnienie wyboru Wykonawcy: z uwagi na najniższą cenę.

8. Postępowanie przeprowadził:

Specjalista ds. rozliczeń i informatyki – Hassan Hamoud


Kierownik Biura Obsługi Klienta – Aneta Śliwa

Inspektor ds. eksploatacji – Magdalena Szczuplak

26.04.2016,   
Kierownik Biura Obsługi Klienta Inspektor ds. eksploatacji
mgr inż. Aneta Śliwa mgr. Magdalena Szczuplak

.....
(data i podpis pracownika merytorycznego)

9. Postępowanie zatwierdził:

26.04.16 
.....
(data i podpis)