ZAWIADOMIENIE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

Na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 4) ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego Nr-WMIM-371-3/14 prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu komputerowego dla Wydziału Matematyki Informatyki i Mechaniki UW unieważnił postępowanie w części III – dostawa komputera przenośnego I (notebook) (POIG), w części IV – dostawa komputerów przenośnych I (notebook’i) oraz w części XI – dostawa urządzenia wielofunkcyjnego.

Uzasadnienie faktyczne:
Cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia i zamawiający nie może zwiększyć tej kwoty do ceny najkorzystniejszej oferty.

Na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1) ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego Nr-WMIM-371-3/14 prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu komputerowego dla Wydziału Matematyki Informatyki i Mechaniki UW unieważnił postępowanie w części VII – dostawa urządzeń sieciowych oraz w części VIII – dostawa smartfonów.

Uzasadnienie faktyczne:
Nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.

ZAWIADOMIENIE O ODRZUCENIU OFERTY

Na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2) ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego Nr-WMIM-371-3/14 prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu komputerowego dla Wydziału Matematyki Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego odrzucił:

---

Adres: ul. Banacha 2, 02-097 Warszawa
Tel.: 22 55 44 298
Fax: 22 55 44 700
e-mail: beata.radzikowska@mimuw.edu.pl
www: http://www.mimuw.edu.pl
- w części IX – dostawa komputerów stacjonarnych (stacji roboczych) – ofertę firmy ZyCOM Polska Sp. z o.o., z siedzibą w Warszawie 02-785, ul. Puszczyka 9, NIP 951-17-41-050, ponieważ jej treść nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Uzasadnienie faktyczne:

W parametrze „wbudowane wyposażenie” zamawiający określił wymaganie „możliwość rozszerzenia pamięci RAM do 128 GB”. Zaoferowana płyta główna MSI X79A-GD65 (8D) wg specyfikacji producenta zamieszczonej na stronie firmowej:


pozwala na zainstalowanie jedynie 64 GB pamięci RAM. Informację tę potwierdził dział techniczny MSI Polska. http://pl.msi.com/about/contact-us/, a w ofercie Wykonawcy brak jest możliwości rozszerzenia pamięci do 128 GB.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1) ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego Nr-WMIM-371-3/14 prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu komputerowego dla Wydziału Matematyki Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego za najkorzystniejsze uznano następujące oferty:

- część I – dostawa drukarek dla Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW – oferta firmy COMP DATA Sp. z o.o., z siedzibą w Warszawie 02-952, ul. Wiertnicza 134a, NIP 521-033-08-87, z ceną ofertową brutto: 12 275,40 PLN.

Wpłynęła jedna „ważna” oferta. Oferta spełnia wymagania określone w ustawie i SIWZ.

Zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający zawiera umowy w sprawie zamówienia publicznego, z zastrzeżeniem art. 183, w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane w sposób określony w art. 27 ust. 2 ww. ustawy.

- część II – dostawa monitora dla Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW – oferta firmy COMP DATA Sp. z o.o., z siedzibą w Warszawie 02-952, ul. Wiertnicza 134a, NIP 521-033-08-87, z ceną ofertową brutto 1 217,70 PLN.
W jednym kryterium „Cena” oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów. O ferta spełnia wymagania określone w ustawie i SIWZ.

Zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający zawiera umowy w sprawie zamówienia publicznego, z zastrzeżeńiem art. 183, w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane w sposób określony w art. 27 ust. 2 ww. ustawy.


W jednym kryterium „Cena” oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów. O ferta spełnia wymagania określone w ustawie i SIWZ.

Zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający zawiera umowy w sprawie zamówienia publicznego, z zastrzeżeńiem art. 183, w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane w sposób określony w art. 27 ust. 2 ww. ustawy.

- część VI – dostawa serwera dla Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW – oferta firmy COMP DATA Sp. z o.o., z siedzibą w Warszawie 02-952, ul. Wiertnicza 134a, NIP 521-033-08-87, z ceną ofertową brutto 122 877,00 zł.

Wpłynęła jedna „ważna” oferta. Oferta spełnia wymagania określone w ustawie i SIWZ

Zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający zawiera umowy w sprawie zamówienia publicznego, z zastrzeżeńiem art. 183, w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane w sposób określony w art. 27 ust. 2 ww. ustawy


W jednym kryterium „Cena” oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów. O ferta spełnia wymagania określone w ustawie i SIWZ.
Zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający zawiera umowy w sprawie zamówienia publicznego, z zastrzeżeniem art. 183, w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane w sposób określony w art. 27 ust. 2 ww. ustawy.

- **część X** – dostawa tonerów dla Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW – oferta firmy COMP DATA Sp. z o.o., z siedzibą w Warszawie 02-952, ul. Wiertnicza 134a, NIP 521-033-08-87, z ceną ofertową brutto 23 985,00 zł.

W jednym kryterium „Cena” oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów. Oferta spełnia wymagania określone w ustawie i SIWZ.

Zgodnie z art. 94 ust. 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych zamawiający zawiera umowy w sprawie zamówienia publicznego, z zastrzeżeniem art. 183, w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane w sposób określony w art. 27 ust. 2 ww. ustawy.

prof. dr hab. Paweł Strzelecki

Prodziekan

Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki

Uniwersytetu Warszawskiego

---

**Załącznik:**
Ocena złożonych ofert w przetargu nieograniczonym Nr WMIM-371-3/14 na dostawę sprzętu komputerowego dla Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW.

---

**Adres:** ul. Banacha 2, 02-097 Warszawa

**Tel.:** 22 55 44 298 **Fax:** 22 55 44 700

**e-mail:** beata.radzikowska@mimuw.edu.pl **www:** http://www.mimuw.edu.pl
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1.</td>
<td>PRO-COM Mariusz Faron, 96-500 Sochaczew, ul. Zwirki i Wigury 7/14 NIP 837-102-95-51</td>
<td>82,50</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>100,00</td>
</tr>
<tr>
<td>3.</td>
<td>ZyCOM Polska Sp. z o.o., 02-785 Warszawa, ul. Puszczyka 9, NIP 951-17-41-050</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>odrzucona</td>
</tr>
<tr>
<td>4.</td>
<td>COMP DATA Sp. z o.o., ul. Wiertnicz 134a, 02-952 Warszawa, NIP 521-033-08-87</td>
<td>100</td>
<td>100</td>
<td></td>
<td>90,57</td>
<td>100</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td>77,61</td>
</tr>
</tbody>
</table>