

OSiR/ 796 /2014  
P/02/2014

Warszawa, 08.12.2014 r.

**Oferenci wg rozdzielnika**

**INFORMACJA O WYNIKACH POSTĘPOWANIA PRZETARGOWEGO**

Dotyczy postępowania pn.: „Ochrona i zabezpieczenie obiektów Ośrodka Sportu i Rekreacji m.st. Warszawy w Dzielnicy Ochota w okresie 01.01.2015 r. do 31.12.2015 r.”

Ośrodek Sportu i Rekreacji m.st. Warszawy w Dzielnicy Ochota z siedzibą w Warszawie ul. Nowowiejska 37B, na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r., Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) informuje o wynikach postępowania:

1. Do dnia 05.12.2014 r. do godz. 12:00 wpłynęły oferty firmy:
  - oferta 1 – Usługowa Spółdzielnia „UNIWERSUM”, ul. Kasprzaka 24, 01-211 Warszawa – oferowana cena brutto **176 547,16 zł**, ocena punktowa w kryterium „cena” 91,50.
  - oferta 2 – Agencja Ochrony Osób i Mienia D.S. FOKUS Sp. z o.o., ul. Obrazkowa 20A, 03-188 Warszawa – oferowana cena brutto **161 545,10 zł**, ocena punktowa w kryterium „cena” 100,00.
2. Zamknięto część jawną postępowania. Odkonano badanie ofert pod względem spełnienia warunków udziału w postępowaniu.
3. Z uwagi na brak minimalnej liczby 3 ofert nie podlegających odrzuceniu, odstąpiono od przeprowadzenia aukcji elektronicznej.
4. Wybrano ofertę następującej firmy:
  - Agencja Ochrony Osób i Mienia D.S. FOKUS Sp. z o.o., ul. Obrazkowa 20A, 03-188 Warszawa – oferowana cena brutto 161 545,10 zł, ocena punktowa w kryterium „cena” 100,00.

Uzasadnienie: Firma spełniła warunki specyfikacji istotnych warunków zamówienia oraz przedstawiła najkorzystniejszą cenę.



DYREKTOR  
Ośrodka Sportu i Rekreacji  
m.st. Warszawy w Dzielnicy Ochota  
Jacek Kubaczyk

[www.osirochota.waw.pl](http://www.osirochota.waw.pl)

Pływalnia: 02-348 Warszawa, ul. Rokosowska 10, tel.: 022 572 90 70 86, fax.: 022 824 83 85, e-mail: [osir@osirochota.waw.pl](mailto:osir@osirochota.waw.pl)  
Hala: 02-010 Warszawa, ul. Nowowiejska 37 B, tel./fax.: 022 825 24 30, e-mail: [osir\\_hala\\_ochota@op.pl](mailto:osir_hala_ochota@op.pl)



Krzysztof Walkiewicz