

Warszawa, 11.07.2018

## ZAPYTANIE OFERTOWE NR 90 /SU/2018

Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie zwraca się do Państwa z zapytaniem ofertowym na następujące zamówienie:

1. Przedmiot zamówienia:

**Dostawa sportowego zestawu do pomiaru całodobowej aktywności fizycznej – 14 zestawów**

2. Termin realizacji zamówienia:

Do 7 dni od daty wyboru oferty.

3. Istotne warunki zamówienia:

- 3.1. Dostarczenie zakupionego towaru do ul. Marymoncka 34, 00-968 Warszawa; do zakładu Teorii i Metodyki Wychowania Fizycznego.
- 3.2. Kryteria oceny ofert cena 100 %.
- 3.3. Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy bez wad, nieużywany.
- 3.4. Gwarancja min. 24 miesiące na cały przedmiot zamówienia.
- 3.5. Płatność przelewem, do 14 dni po wystawieniu faktury.
- 3.6. Wszelkie informacje dot. niniejszego zapytania, odpowiedzi na pytania, informacje o wyborze oferty będą publikowane na stronie internetowej Zamawiającego.
- 3.7. **Uwaga! W przypadku składania pytań dotyczących przedmiotu zamówienia proszę o przesyłanie ich na adres [anna.stepniewska@awf.edu.pl](mailto:anna.stepniewska@awf.edu.pl). Zamawiający nie udziela odpowiedzi telefonicznie. Odpowiedzi udzielone w inny sposób niż publikacja na stronie internetowej są niewiążące.**

4. Osoba wyznaczona do kontaktu z Wykonawcą:

Agnieszka Kurek-Paszczuk, nr telefonu: 604 552 959, e-mail: [agnieszka.kurek@awf.edu.pl](mailto:agnieszka.kurek@awf.edu.pl) lub [agnieszka.paszczuk@wp.pl](mailto:agnieszka.paszczuk@wp.pl)

5. Sposób przygotowania oferty:

Ofertę sporządzoną w języku polskim w formie pisemnej według przedstawionego wzoru

należy złożyć **do dnia 18.07.2018 roku do godz. 10.00**

miejsce: AWF Warszawa ul. Marymoncka 34, 00-968 Warszawa Samodzielna Sekcja Zamówień Publicznych, budynek administracji – parter;

**lub przesłać mailem na adres [anna.stepniewska@awf.edu.pl](mailto:anna.stepniewska@awf.edu.pl)**

**Uwaga! Oferty przesłane na inny adres mailowy niż podany wyżej oraz te, które wpłyną do Zamawiającego z terminem późniejszym niż podany wyżej nie będą brane pod uwagę.**

**D Z I E K A N**  
**WYDZIAŁU WYCHOWANIA FIZYCZNEGO**  
**/-/ dr hab. Krzysztof Perkowski prof. AWF**

**OFERTA DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO NR 90/SU/2018**

Firma .....

adres .....

telefon, e-mail .....

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wartość Netto	Wartość Brutto
1.	<p><b>Sportowy zestaw do pomiaru całodobowej aktywności fizycznej – 14 zestawów</b></p> <p><b>1. Zegarek sportowy umożliwiający całodobowy pomiar aktywności fizycznej, posiadający funkcje i specyfikację techniczną tj.:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomiar tętna</li> <li>• Licznik kalorii</li> <li>• Pomiar parametrów snu (czas i jakość snu)</li> <li>• Liczba kroków i dystans</li> <li>• Podsumowanie aktywności</li> <li>• Program Treningu Biegowego</li> <li>• Tętno maksymalne (HRmax)</li> <li>• Strefy tętna</li> <li>• Rezultat treningu</li> <li>• Profile sportowe</li> <li>• Historia treningów</li> <li>• HeartTouch (bezdotykowy przycisk)</li> <li>• Oprogramowanie z możliwością aktualizacji</li> <li>• Wodoodporność – 30 m</li> <li>• Akumulator - czas działania na akumulatorze: co najmniej 4 tygodnie (przy monitorowaniu dziennej aktywności i 1 godzinie treningu na dobę)</li> <li>• Pojemność pamięci wystarczająca co najmniej na 60 dni (przy monitorowaniu dziennej aktywności i 1 godzinie treningu na dobę)</li> <li>• Zakres pomiaru tętna – od 15 do 240 uderzeń/min</li> <li>• Zakres pracy: -10°C do + 50°C</li> <li>• Bezpłatną aplikację i serwis internetowy umożliwiający rejestrowanie, analizowanie, planowanie i monitorowanie aktywności/treningów.</li> <li>• Bezpłatny serwis internetowy umożliwiający trenerom zdalną analizę i planowanie treningów podopiecznych/użytkowników.</li> </ul> <p>oraz</p> <p><b>2. Optyczny sensor do pomiaru tętna, 6 diodowy, zakładany na ramię, zsynchronizowany z wyżej wymienionym zegarkiem sportowym za pomocą Bluetooth, który przesyła dane w czasie rzeczywistym, posiada wbudowaną pamięć wewnętrzną umożliwiającą rejestr co najmniej 200 godzin danych treningowych oraz</b></p>		

	posiada nw. funkcje i specyfikację techniczną: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tryb pomiaru i nadawania tętna</li> <li>• Tryb pomiaru i zapisu tętna</li> <li>• Oprogramowanie z możliwością synchronizacji</li> <li>• Transmisja Bluetooth Smart</li> <li>• Masa do 17 g</li> <li>• Rozmiar opaski pasujący na ramię/biceps dziecka w wieku 5-6 lat.</li> </ul>		
Razem:			

Zapoznałem się z warunkami określonymi w zapytaniu ofertowym i nie wnoszę do nich zastrzeżeń.

.....  
 podpis osoby uprawnionej