



WARSZAWSKI
UNIwersYTET
MEDYCZNY

DZIAŁ APARATURY I URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH

Nr referencyjny AAM/2024/EL/1779

Warszawa, 27-02-2024

Załącznik nr 1 Rozeznanie rynku

Zwracam się z prośbą o przesłanie informacji cenowych i technicznych na dostawę **podoskopu diagnostycznego z kamerą do analizy tyłostopia** o parametrach technicznych najbardziej zbliżonych do niżej podanych:

Funkcjonalność:

- diagnostyka stóp,
- analiza tyłostopia.

Budowa podoskopu:

- górna przezroczysta część wykonana z poliwęglanu/akrylu,
- dolna część pokryta lustrem.

Kamera podoskopu:

- montowana na górnej części podoskopu,
- Full HD,
- wykonywanie zdjęć podeszwy stóp,
- nagrywanie filmów podeszwy stóp min. 30kl/s.

Kamera do analizy tyłostopia:

- na statywie,
- Full HD,
- wykonywanie zdjęć tyłostopia,
- nagrywanie filmów tyłostopia,
- regulowana wysokość w zakresie min.40 – 130 cm,
- port USB,
- kabel.

Podświetlenie:

diody LED/ min. 2 świetlówki

Oprogramowanie:

- archiwizacja wykonanych zdjęć i filmów,
- pomiar na podstawie zdjęcia,
- pomiar odległości,
- pomiar kątów.

Zestaw zawiera:

- podoskop z kamerą,
- kamera do analizy tyłostopia
- oprogramowanie.

Termin składania informacji cenowych i technicznych: 01-03-2024 godz. 9.00

Adres składania informacji cenowych i technicznych: aam@wum.edu.pl

Osoba do kontaktu: Aleksandra Witkowska, tel. : (+48 22) 57 20 067