



ZP/UR/37/2015

Załącznik nr nr 2.4 do SIWZ

Opis przedmiotu zamówienia - oferowany przedmiot zamówienia

ZADANIE 4: Dostawa drobnego sprzętu do pomiarów antropometrycznych

Nazwa sprzętu	Ilość	Parametry techniczne
1. Dynamometr ręczny hydrauliczny	1	<p>Dynamometr ręczny do hydraulicznego pomiaru siły mięśni ręki</p> <p>Możliwy pomiar zakresu siły ścisku do min. 90kg.</p> <p>Pomiar izometryczny. Wskaźnik wartości szczytowej pokazuje najwyższą wartość pomiaru do momentu wyzerowania. Min. pięciostopniowa regulacja uchwytu - umożliwiające wykonywanie pomiaru u pacjentów z różną wielkością dłoni.</p> <p>Solidna i wytrzymała konstrukcja metalowa.</p> <p>Certyfikat CE.</p> <p>Urządzenie fabrycznie nowe.</p> <p>Gwarancja min. 12 miesięcy.</p> <p>Czas naprawy max. 21 dni, w przypadku dłuższego czasu naprawy zapewnienie sprzętu zastępczego.</p>
2. Goniometr metalowy	1	<p>Goniometr metalowy do pomiaru ruchomości stawów.</p> <p>Długość ramienia 35 cm \pm5%, zakres pomiaru 360 stopni.</p> <p>Certyfikat CE.</p> <p>Urządzenie fabrycznie nowe.</p> <p>Gwarancja min. 12 miesięcy.</p> <p>Czas naprawy max. 21 dni, w przypadku dłuższego czasu naprawy zapewnienie sprzętu zastępczego.</p>
3. Inklinometr cyfrowy	1	<p>Uniwersalny pochyłomierz cyfrowy do pomiaru zakresu ruchu kręgosłupa w płaszczyźnie strzałkowej i czołowej oraz stawów obwodowych.</p> <p>Odporna na wstrząsy metalowa obudowa pochyłomierza.</p> <p>Możliwość zerowania pochyłomierza w każdej pozycji celem ustalenia pozycji odniesienia.</p>



**PROGRAM
REGIONALNY**

NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOSCI

WOJEWÓDZTWO



PODKARPACIE



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



		<p>Opcja „zamrożenia” uzyskanego wyniku - ułatwiający odczyt.</p> <p>Certyfikat CE. Urządzenie fabrycznie nowe. Gwarancja min. 12 miesięcy. Czas naprawy max. 21 dni, w przypadku dłuższego czasu naprawy zapewnienie sprzętu zastępczego.</p>
4. Tester unerwienia dłoni /stopy	1	<p>Tester pozwalający na obiektywne badanie czucia dłoni za pomocą min.5 monofilamentów. Monofilamenty odporne na zniszczenia z zaokrąglonymi końcówkami. Końcówki monofilamentów zakończone materiałem zapobiegającym ześlizgiwaniu się testerów ze skóry pacjenta. Rozmiar testera: 15 x 7.5cm ±10%</p> <p>Filamenty skalibrowane do przyłożonej siły w gramach w wielkościach co najmniej takich, jak wymienione: 0.07, 0.2, 2, 4, 2/3. Etui na tester, formularze do zapisu uzyskanych wyników, tabele norm - w zestawie. Certyfikat CE. Urządzenie fabrycznie nowe. Gwarancja min. 12 miesięcy. Czas naprawy max. 21 dni, w przypadku dłuższego czasu naprawy zapewnienie sprzętu zastępczego.</p>