



**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
ZESTAWIENIE MINIMALNYCH WYMAGANYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH CZ.2**

L.p.	Nazwa	Opis przedmiotu zamówienia	j.m.	Ilość	Parametry graniczne/punktacja	Treść oferty (parametry oferowane) *
1	Kula ortopedyczna	wykonana z aluminium, uchylny uchwyt ramienia, regulacja wysokości kuli oraz długości ramienia, zakończona gumową nakładką elastyczną, Wysokość kuli 95-125cm (-/+ 5cm), Obciążenie minimum 100kg, Kolor do wyboru przez Zamawiającego minimum szary.	kpl.	2	TAK	
2	Wanienka/ pojemnik do mycia głowy w pozycji leżącej	wykonana z tworzywa sztucznego np. polipropylenu. Posiadająca wgłębienie na głowę oraz wbudowany odpływ wody z korkiem z minimum jedna gumowa uszczelką. Komplet zawierający :pojemnik do mycia głowy,waż odprowadzający wodę,korek z minimum jedną uszczelką. Wymiary pojemnika (-/+ 5cm): 49x41x18cm. Kolor według wzornika producenta.	szt.	2	TAK	
3	Lampa na podczerwień, rozgrzewająca	klosz wykonany ze szkła ceramicznego, promiennik o mocy minimum 300W, rodzaj światła podczerwień, barwa światła czerwona, żywotność żarówki do minimum 2000h.Powieszchnia promieniowania minimum 30x30cm. W lampie wbudowany filtr UV dla bezpieczeństwa użytkownika. Konstrukcja z płynną	szt.	1	TAK	

		regulacją nachylenia ekranu do minimum 40 stopni oraz podstawą na biurko. Wbudowany minutnik o zakresie minimum 1-15min -automatyczny wyłącznik po upływie ustawionego czasu pracy. Wymiary lampy(-/+8cm) : 27cm x 19 cm x 19cm Zasilanie sieciowe 230V. Kolor obudowy lampy według wzornika producenta.			
4	Nakładka toaletowa podwyższająca z uchwytyami	materiał wykonania polipropylen,uchwyty mocujące typu klips z regulacją. Parametry techniczne: Wymiary wewnętrzne 22 x 25,5 cm Wymiary zewnętrzne 39 x 47 cm(-/+1cm) Wysokość podwyższenia minimum 10 cm ,maksymalne obciążenie minimum 180 kg,zakres regulacji klipsa mocującego minimum 7-12 cm. Kolor Biały	szt.	2	TAK
5	Stojak do kroplówek	wykonana ze stali lakierowanej proszkowo, Stojak z podstawą z kółkami, regulowana kolumna z 4 uchwytyami na kroplówki, maksymalne obciążenie jednego uchwyty min 0,5kg,	szt.	1	TAK
6	Inhalator ultradźwiękowy-	przeznaczony do leczenia chorób górnych i dolnych dróg oddechowych, Wydajność/prędkość nebulizacji minimum 0,29 – 0,35 ml/min. Przeciętna wielkość cząsteczek:w zakresie maximum od 1 do 5 µm. Poziom hałas w przedziale 25-40dB. Wymienny zbiorniczek na lekarstwa o pojemności w przedziale 8-10 ml. Zbiornik na wodę o pojemności w przedziale 15- 30 ml. Do inhalatora dołączony zestaw ustnik, maseczka dla dzieci, maseczka dla dorosłych, rurka inhalacyjna, pojemnik na lek.	szt.	1	TAK



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



5.	Regulacja wysokości pedałów		TAK
6.	Regulacja kolumny: min. w 3 stopniach		TAK

Przed przystąpieniem do realizacji dostawy sprzętu Wykonawca jest zobowiązany do uzgodnienia kolorystyki z Zamawiającym.

* W przypadku parametrów ocenianych należy wstawić wartości zaferowanych parametrów umożliwiające dokonanie oceny. W pozostałych pozycjach wystarczające będzie potwierdzenie spełnienia parametrów poprzez wpisanie słowa TAK

Oświadczam, że zaferowane przez nas przedmioty są produkowane seryjnie (nie modyfikowany pod potrzeby przedmiotu zamówienia) i spełniają wszystkie wymagania określone w niniejszym załączniku.

Miejscowość data

.....
pieczętka i podpis wykonawcy
lub osoby upoważnionej

