

**Kabina do fototerapii – 1 szt.**

<b>Lp.</b>	<b>Wymagania techniczne</b>	<b>Wymagania graniczne</b>	<b>TAK / NIE Opis</b>
1.	Nazwa oferowanego urządzenia: Producent: Typ: Kraj pochodzenia: Rok produkcji:	PODAĆ	
2.	Kabina o owalnym kształcie, zapewniająca równomierną dystrybucję promieniowania na całym ciele pacjenta	TAK	
3.	Kabina wyposażona w 42 niskociśnieniowe promienniki (konfiguracja: 21 promienników UVA + 21 promienników UVB-311nm)	TAK	
4.	Promienniki 2-metrowe, każdy o mocy 120W, zapewniające efektywną terapię całej powierzchni ciała	TAK	
5.	Geometrycznie ukształtowane powierzchnie zwierciadeł zapewniające równomierne naświetlanie i krótkie czasy terapii	TAK	
6.	Promienniki zabezpieczone płytami akrylowymi uniemożliwiającymi bezpośredni kontakt pacjentów z promiennikami, ułatwiające utrzymanie kabiny w należytym czystości	TAK	
7.	Płyty akrylowe przymocowane do kabiny za pomocą pasków magnetycznych, zapewniających łatwy dostęp serwisowy	TAK	
8.	Sterowanie kabiną za pomocą ekranu dotykowego TFT 10.4", umożliwiającego wprowadzanie zadanych dawek w J/cm <sup>2</sup> oraz informację o stopniu zużycia zainstalowanych promienników (wyrażoną procentowo lub w czasie pracy wykonanym i czasie pracy pozostałym)	TAK	
9.	System czujników UV, zapewniający stały pomiar intensywności promieniowania i prawidłowe przeliczanie zadanej dawki w J/cm <sup>2</sup> na czas	TAK	
10	Drążki wewnątrz kabiny zapewniające prawidłową pozycję pacjenta podczas prowadzonej terapii	TAK	
11	System sterowania pracą kabiny wyposażony w rozwiązania uniemożliwiające naświetlanie pacjenta dawkami przekraczającymi granice bezpieczeństwa	TAK	
12	Dwuskrzydłowe drzwi kabiny wyposażone w okno z filtrem UV, umożliwiające podgląd pacjenta przez obsługę kabiny	TAK	

13	Funkcja zapewniająca przerwanie naświetlania w przypadku otwarcia drzwi kabiny	TAK	
14	Panel sterowania wewnątrz kabiny umożliwiający przerwanie naświetlania, a także indywidualne sterowanie wentylacją we wnętrzu kabiny zapewniające komfort przebywającemu w niej pacjentowi	TAK	
15	Oświetlenie wnętrza	TAK	
16	Opaska bezpieczeństwa na nadgarstek pacjenta	TAK	
17	Podest z pianki poliuretanowej, niwelujący uczucie zimna	TAK	
18	Pojemnik na ręcznik papierowy umieszczony w podeście	TAK	
19	Dołączone oprogramowanie na płycie CD umożliwiające min. prowadzenie historii pacjenta, sterowanie planami terapii, a także sterowanie urządzeniem za pomocą komputera	TAK	
20	Okulary ochronne dla pacjenta	TAK	
21	Pobór mocy nie większy niż 6,5 kW;	TAK	
22	Waga kabiny nieprzekraczająca 420 kg	TAK	

Oświadczamy, że oferowany powyżej zestaw jest kompletny i będzie gotowy do użytkowania bez żadnych dodatkowych zakupów.

Do oferty należy dołączyć materiały producenta w języku polskim potwierdzające spełnienie w/w parametrów.

Nie spełnienie któregośkolwiek z parametrów granicznych spowoduje odrzucenie oferty.

.....  
**podpis Wykonawcy**