

Poznań, dnia 05/04/2019 roku

Oznaczenie sprawy: PN – 8/19

Dz.Z.P.8/26.../19

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiot obejmuje dostawę sprzętu medycznego – stoły operacyjne, lampy operacyjne dla Oddziału operacyjnego w ramach projektu pt.: „Zdrowa matka, zdrowe dziecko – poprawa kompleksowej opieki wysokospecjalistycznej w największym szpitalu ginekologiczno – położniczym w Polsce” finansowanego z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 – 2020 Osi priorytetowej IX Wzmocnienie strategicznej infrastruktury ochrony zdrowia Działania 9.2. Konkurs nr POIS.09.02.00-IP.04-00-005/2016 Infrastruktura ponadregionalnych podmiotów leczniczych – konkurs wielozakresowy (regiony słabiej rozwinięte). Nr identyfikacyjny projektu **POIS.09.02.00-00-0117/17**

Na podstawie przepisu art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień (tj. Dz. U z 2018 poz. 1986 ze zmian.) niniejszym informuję, że:

Cześć nr 2 – lampy operacyjne 3 szt.

Oferta Wykonawcy Konkret” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa została najwyżej oceniona, Wykonawca złożył w niniejszym postępowaniu dokumenty na wezwanie potwierdzające brak podstaw do wykluczenia oraz spełnienie warunków udziału w postępowaniu.

Po dokonaniu oceny ofert w oparciu o kryteria określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia jako najkorzystniejsza została uznana oferta złożona przez Wykonawcę:

**„Konkret” Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowa
ul. Dworcowa 15A, 86-200 Chełmno**

Uzasadnienie wyboru

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu oraz złożył ofertę, która odpowiada wymaganiom określonym w ustawie i specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Ponadto Wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania, a złożona oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów tj. **92,67 pkt** wg oceny punktowej dokonanej w oparciu o kryteria oceny określone w SIWZ jn.)

Ponadto do przedmiotowej części ofertę złożył Wykonawca:

- TMS Medical Sp. z o. o. Sp. k., ul. Św. Marcin 29/8 61-806 Poznań. Oferta wykonawcy nie podlega odrzuceniu z postępowania i uzyskała **70,00 pkt** wg oceny punktowej dokonanej w oparciu o kryteria oceny określone w SIWZ jn.)

Opis parametrów	Wartość punktowa	TMS Medical Sp. z o. o. Sp. k.	PUNKTY	Konkret Sp. z o. o. Sp. k	PUNKTY
	cena	224 283,95	50	262 789,92	42,67
Bryła kopuł monolityczna, zamknięta, zwarta – wykonana z lekkich stopów aluminium dla właściwego odprowadzania ciepła i zapewnienia niskiej wagi kopuł Masa czaszy głównej max. 20 kg. Masa czaszy satelitarnej max. 20 kg.	Masa czaszy głównej <18 kg – 5 pkt. Masa czaszy głównej ≥18 kg – 0 pkt.	TAK Masa czaszy głównej 17,2 kg	5	Tak, Masa czaszy głównej 17,7 kg	5
	Masa czaszy satelitarnej <16 kg – 5 pkt. Masa czaszy satelitarnej ≥16 kg – 0 pkt.	TAK Masa czaszy satelitarnej 12,9 kg	5	Tak, Masa czaszy satelitarnej 15 kg	5
Kopuła główna oraz satelitarna wyposażona w minimum 54 szt. max. 140 szt. diod LED (rozumiane jako suma diod LED w obu czaszach)	Ilość diod LED > 100 szt. – 5 pkt. Ilość diod LED ≤ 100 szt. – 0 pkt.	TAK Ilość diod LED 90	0	Tak, Ilość diod LED - 126	5
Żywotność diody nie mniejsza niż 55 000 godzin	> 60 000 h – 10 pkt ≤ 60 000 h - 0 pkt	TAK Żywotność diody 60 000 godzin	0	Tak, Żywotność diody > 60 000 h godzin	10
Maks. natężenie światła z odległości 1 m: - dla czaszy głównej: min. 155 000 lux - dla czaszy satelitarnej: min. 135 000 lux	- dla czaszy głównej ≥160 000 lux – 5pkt 155 000 – 159 000 lux – 0 pkt	TAK Maks. natężenie światła z odległości 1 m:	5	dla czaszy głównej 160 000 lux dla czaszy	5



	- dla czaszy satelitarnej $\geq 140\ 000$ lux – 5pkt 135 000 – 139 000 lux – 0 pkt	dla czaszy głównej 160 000 lux dla czaszy satelitarnej 140 000 lux	5	satelitarnej 140 000 lux	5
Pozycjonowanie każdej z czasz wielorazowym sterylizowanym uchwytem (umieszczonym w punkcie centralnym lampy) i dodatkowo min. dwoma brudnymi uchwytami umieszczonymi wokół czaszy.	3 uchwyty wokół czaszy - 5 pkt. 2 uchwyty wokół czaszy - 0 pkt.	TAK Ilość brudnych uchwytów umieszczonych wokół czaszy wynosi 2 szt.	0	Ilość brudnych uchwytów umieszczonych wokół czaszy wynosi 3 szt.	5
Efektywność energetyczna – zużycie prądu przy maksymalnym obciążeniu (maksymalne dostępne ustawienia aparatu): Wartość określona przez producenta aparatu, jednostka [W]. Wg normy PN-EN 60601-1:2011 lub równoważnej.	zużycie prądu $\geq 0,13$ kW/h pracy – 0 pkt., wartość najniższa z pośród złożonych ofert –10 pkt. Pozostałe oferty zostaną ocenione proporcjonalnie tj. najniższe zużycie prądu/ zużycie prądu oferty badanej/ x 10	160 W 0,16 kW/h	0	128 W 0,128	10
razem		Jakość	20		40
		środowisko	0		10
		Cena	50		42,67
		punkty	70		92,67

Dyrektor Szpitala
dr Maciej Sobkowski

Zamieszczono na stronie internetowej Zamawiającego