

Gliwice, dnia 11 marca 2021 r.

DO / DZ – TPbn-381-2-9/21

**DO WSZYSTKICH
ZAINTERESOWANYCH**

dot.: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 09.03.2021 r. pod numerem 2021/BZP 00015115/01, którego przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu medycznego dla Narodowego Instytutu Onkologii im. Marii Skłodowskiej – Curie – Państwowego Instytutu Badawczego Oddziału w Gliwicach.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Szanowni Państwo,

W związku z otrzymanymi pytaniami odnośnie ww. postępowania, Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2019, poz. 2019 ze zm.) przekazuje Państwu treść otrzymanych zapytań jak i udzielonych odpowiedzi.

Pytanie 1

dot. zadania nr 1:

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampy z podstawą o wymiarach 605 x 480 mm co zapewni większą stabilność urządzenia?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2

(Zadanie nr 1 – Lampy zabiegowe – 3szt)

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy lampy operacyjne (mobilne) równoważne z pierwotnie wymaganymi, posiadające oprawę z matrycami diodowymi złożoną z 60 punktów LED, średnica pola operacyjnego d10=18cm, natężenie oświetlenia 140 000lux?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 3

(Zadanie nr 1 – Lampy zabiegowe – 3szt)

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy lampy operacyjne (mobilne) równoważne z pierwotnie wymaganymi, posiadające stałą temperaturę barwową 4500K, a zatem bez możliwości sterowania zmianą temperatury barwowej z panelu sterowania?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza, jednocześnie podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 4

(Zadanie nr 1 – Lampy zabiegowe – 3szt)

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy lampy operacyjnej (mobilnej) równoważnej z pierwotnie wymaganymi, emitującej światło o współczynniku odwzorowania koloru czerwonego $R9=85$ oraz współczynniku odwzorowania barw $Ra=94$?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza, jednocześnie podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 5

(Zadanie nr 1 – Lampy zabiegowe – 3szt)

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy lampy operacyjnej (mobilnej) równoważnej z pierwotnie wymaganymi, posiadającej stojak o wysokości od podłoża do ramienia sprężystego 1810mm, długość ramienia oprawy oświetleniowej (ramię uchylne) 910mm oraz dopasowaną do tych parametrów podstawę o wymiarach $dł\ 720mm \times szer\ 750mm$?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza, jednocześnie podtrzymuje zapisy SWZ.

Pytanie 6

(Zadanie nr 1 – Lampy zabiegowe – 3szt)

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy lampy operacyjnej (mobilnej) równoważnej z pierwotnie wymaganymi, w której oprawa generująca znacznie więcej światła niż pierwotnie wymagano posiada moc 65W (żywność diod w proponowanej lampie to minimum 60 000 godzin) ?



Proponowana lampa operacyjna TL 3300 posiada porównywalne (równoważne) parametry do pierwotnie wymaganych oraz emituje znacznie więcej światła i posiada podstawę oraz ramiona, które pozwolą na lepsze wykorzystanie jej przy stole operacyjnym czy też łóżku pacjenta (większe możliwości regulacji, lepsza stabilność, większe zakresy ruchów)

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 7**(Zadanie nr 1 – Lampy zabiegowe – 3szt)**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy lampy operacyjnej (mobilnej) o parametrach znacznie przewyższających pierwotne wymagania, posiadającej oprawę z matrycami diodowymi złożoną z 60 punktów LED, regulowaną średnicą pola operacyjnego d10 16/23cm, natężenie oświetlenia 140 000lux?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8**(Zadanie nr 1 – Lampy zabiegowe – 3szt)**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy lampy operacyjnej (mobilnej) o parametrach znacznie przewyższających pierwotne wymagania, emitującej światło o współczynniku odwzorowania koloru czerwonego R9=97 oraz współczynniku odwzorowania barw Ra=96?

Przypominamy, że ludzkie oko nie jest w stanie dostrzec jakiegokolwiek różnicy powyżej parametru = 95.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9**(Zadanie nr 1 – Lampy zabiegowe – 3szt)**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy lampy operacyjnej (mobilnej) o parametrach znacznie przewyższających pierwotne wymagania, posiadającej stojak o wysokości od podłoża do ramienia sprężystego 1810mm, długość ramienia oprawy oświetleniowej (ramię uchylne) 910mm oraz dopasowaną do tych parametrów podstawę o wymiarach dł 720mm x szer 750mm?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza, jednocześnie podtrzymuje zapisy SWZ.

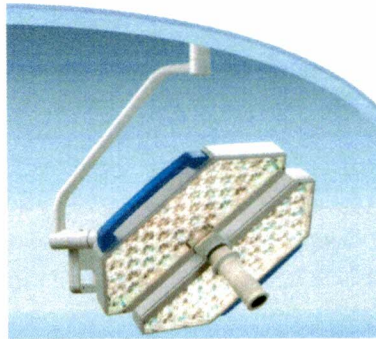
Pytanie 10**(Zadanie nr 1 – Lampy zabiegowe – 3szt)**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy lampy operacyjnej (mobilnej) o parametrach znacznie przewyższających pierwotne wymagania, w której oprawa generująca znacznie więcej światła i o znacznie lepszych parametrach niż pierwotnie wymagano posiada moc 65W (żywytność diod w proponowanej lampie to minimum 60 000 godzin)?

Proponowana lampa operacyjna TL 5300 posiada znacznie wyższe parametry niż pierwotnie wymagano oraz emituje znacznie więcej światła i posiada podstawę oraz ramiona, które pozwolą na lepsze wykorzystanie jej przy stole operacyjnym czy też łóżku pacjenta (większe możliwości regulacji, lepsza stabilność, większe zakresy ruchów)

62

TruLight 5000
Lampa na każdą okazję



Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Treść udzielonych odpowiedzi stanowi integralną część SWZ.

Z-CA DYREKTORA
ds. Finansów i Zarządzania
mgr Anna Kotuła

Z-CA KIEROWNIKA
Działu Aparatury Medycznej
inż. Weronika Smolarz

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych
i Zaopatrzenia
mgr Urszula Wojcieszek

Mulen