

Ogłoszenie nr 500107088-N-2018 z dnia 15-05-2018 r.

Wałbrzych:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 556482-N-2018

Data: 10/05/2018

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Specjalistyczny Szpital im. dr Alfreda Sokołowskiego, Krajowy numer identyfikacyjny 89004744600000, ul. ul. Sokołowskiego 4, 58309 Wałbrzych, woj. dolnośląskie, państwo Polska, tel. 746 489 742, e-mail szpitalsokolowski@zdrowie.walbrzych.pl, faks 746 489 746.

Adres strony internetowej (url): bip.zdrowie.walbrzych.pl

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.2)

W ogłoszeniu jest: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data:2018-05-18, godzina :10:00' Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): Wskazać powody: Język lub języki, w jakich mogą być sporządzone oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu >

W ogłoszeniu powinno być: Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data:2018-05-23, godzina :09:00' Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): Wskazać powody: Język lub języki, w jakich mogą być

sporządzone oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu >język polski

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: Załącznik I

Punkt: Część 2

W ogłoszeniu jest: Nazwa: Pakiet nr 2 Lampa bakteriobójcza 1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Lampa bakteriobójcza przepływowa (dezynfekcja w obecności ludzi) naścienna z wewnętrznym licznikiem czasu pracy promienników. Moc 60 W 92 x TUV 30 W). Zasięg działania do 20 m2, dezynfekowana kubatura 50 m3, trwałość promienników 8000 h., wydajność wentylatora 132m3/h, obudowa stal kwasoodporna. 17 2. Lampa bakteriobójcza przepływowa (dezynfekcja w obecności ludzi) naścienna z wewnętrznym licznikiem czasu pracy promienników. Moc 110 W (2 x TUV 30 W). Zasięg działania do 36 m2, dezynfekowana kubatura 90 m3, trwałość promienników 8000 h., wydajność wentylatora 199m3/h, obudowa stal kwasoodporna. 16 3. Lampa bakteriobójcza przepływowa (dezynfekcja w obecności ludzi) na statywie jezdnym z wewnętrznym licznikiem czasu pracy promienników. Moc 60 W 92 x TUV 30 W). Zasięg działania do 20 m2, dezynfekowana kubatura 50 m3, trwałość promienników 8000 h., wydajność wentylatora 132m3/h, obudowa stal kwasoodporna. 1 4. Lampa bakteriobójcza przepływowa (dezynfekcja w obecności ludzi) na statywie jezdnym z wewnętrznym licznikiem czasu pracy promienników. Moc 110 W (2 x TUV 30 W). Zasięg działania do 36 m2, dezynfekowana kubatura 90 m3, trwałość promienników 8000 h., wydajność wentylatora 199m3/h, obudowa stal kwasoodporna. 1 2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 33100000-1, 3) Wartość części zamówienia (jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):Wartość bz VAT: Waluta: 4) Czas trwania lub termin wykonania: okres w miesiącach: okres w dniach:42 data rozpoczęcia: data zakończenia: 5)Kryteria oceny ofert: Kryterium znaczenie Cena 60,00 Gwarancja 20,00 Termin dostawy przedmiotu zamówienia 20,00 6) INFORMACJE DODATKOWE:

W ogłoszeniu powinno być: Nazwa: Pakiet nr 2 Lampa bakteriobójcza 1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:1. Lampa

bakterobójcza przepływowa (dezynfekcja w obecności ludzi) naścienna z wewnętrznym licznikiem czasu pracy promienników. Moc 60 W 92 x TUV 30 W). Zasięg działania do 20 m², dezynfekowana kubatura 50 m³, trwałość promienników 8000 h., wydajność wentylatora 132m³/h, obudowa stal kwasoodporna. 17 2. Lampa bakterobójcza przepływowa (dezynfekcja w obecności ludzi) naścienna z wewnętrznym licznikiem czasu pracy promienników. Moc 110 W (2 x TUV 55 W). Zasięg działania do 36 m², dezynfekowana kubatura 90 m³, trwałość promienników 8000 h., wydajność wentylatora 199m³/h, obudowa stal kwasoodporna. 16 3. Lampa bakterobójcza przepływowa (dezynfekcja w obecności ludzi) na statywie jezdnym z wewnętrznym licznikiem czasu pracy promienników. Moc 60 W 92 x TUV 30 W). Zasięg działania do 20 m², dezynfekowana kubatura 50 m³, trwałość promienników 8000 h., wydajność wentylatora 132m³/h, obudowa stal kwasoodporna. 1 4. Lampa bakterobójcza przepływowa (dezynfekcja w obecności ludzi) na statywie jezdnym z wewnętrznym licznikiem czasu pracy promienników. Moc 110 W (2 x TUV 55 W). Zasięg działania do 36 m², dezynfekowana kubatura 90 m³, trwałość promienników 8000 h., wydajność wentylatora 199m³/h, obudowa stal kwasoodporna. 1 2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 33100000-1, 3) Wartość części zamówienia (jeżeli zamawiający podaje informacje o wartości zamówienia):Wartość bz VAT: Waluta: 4) Czas trwania lub termin wykonania: okres w miesiącach: okres w dniach:42 data rozpoczęcia: data zakończenia: 5)Kryteria oceny ofert: Kryterium znaczenie Cena 60,00 Gwarancja 20,00 Termin dostawy przedmiotu zamówienia 20,00 6) INFORMACJE DODATKOWE: