

Sokolniki, dnia 3.02.2022 r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI
do zapytania ofertowego ROS.2600.3.2022

Pytanie 1

Prosimy o podanie wysokości pomieszczeń. Lampy bakteriobójcze przepływowe dezynfekują powietrze w obecności ludzi, w związku z czym istotna jest objętość pomieszczeń nie tylko powierzchnia.

Odpowiedź

Lampy bakteriobójcze zostaną przekazane do 5 placówek oświatowych oraz 3 jednostek organizacyjnych Gminy. Każde z pomieszczeń ma różną powierzchnię i wysokość. Zamawiający przedstawia przykładowe wymiary sal lekcyjnych oraz innych pomieszczeń:

1. 5,80 x 6,0 x 3,10;
2. 5,80 x 12,0 x 3,10;
3. 5,5 x 10,0 x 3,10;
4. 5,0 x 8,0 x 3,10;
5. 18,0 x 12 x 5,5;
6. 5,0 x 9,0 x 4,0;
7. 8,5 x 5,2 x 3,20;
8. 5,5 x 5 x 3,20;

Pytanie 2

Prosimy o określenie poziomu hałasu emitowanego przez lampy w odległości 2-3 m jaki dopuści Zamawiający: 30dB prawie cisza, 40 dB bardzo głośno, 50 dB hałas.

Odpowiedź:

Z uwagi na planowane wykorzystywanie sprzętu w placówkach oświatowych (szkoły, przedszkola) oraz jednostkach organizacyjnych (Gminny Ośrodek Kultury, Biblioteka) Zamawiający wymaga, żeby dostarczony sprzęt emitował hałas nie większy niż 35 dB. Zamawiający zaktualizuje przedmiot zamówienia.

Pytanie 3

Czy Zamawiający będzie wymagał przedstawienia wyników badań skuteczności działania lamp (biobójczości)?

Odpowiedź:

Zgodnie z postanowieniami zapytania ofertowego ROS.2600.3.2022, Wykonawca zobowiązany jest do przesłania dokumentów (certyfikaty, decyzje itp.) zawierających jednoznaczne informacje w języku polskim dotyczące spełnienia wymagań zawartych w opisie przedmiotu zamówienia. Zamawiający wymaga, aby realizacja przedmiotu umowy (zamówienia) nastąpiła z dołożeniem należytej staranności z uwzględnieniem zawodowego charakteru wykonywanej działalności Wykonawcy, dlatego konieczne jest przedstawienie wyników badań (sprawozdań) ze skuteczności działania lamp. Zamawiający zaktualizuje przedmiot zamówienia.

Pytanie 4

Czy Zamawiający będzie wymagał aby lampy posiadały licznik czasu pracy promienników z czujnikiem awarii pracy promienników?

Odpowiedź:

Zgodnie z postanowieniami zapytania ofertowego ROS.2600.3.2022, Zamawiający wymaga, aby zaoferowane lampy posiadały licznik mechaniczny wskazujący czas pracy promiennika. Spełnienie dodatkowej funkcji w zakresie czujnika awarii pracy promienników nie jest konieczne.