

Pytanie 1

Na jakiej podstawie Zamawiający dokona sprawdzenia i badania ofert Wykonawców w powyższym postępowaniu przetargowym, pod kątem spełnienia parametrów technicznych i zgodności z opisem przedmiotu zamówienia, skoro Formularz ofertowy zał. Nr 3 nie posiada tabeli, w której to Wykonawca byłby zobowiązany do podania pełnej nazwy wycenionego asortymentu i producenta, celem potwierdzenia zgodności z opisem przedmiotu zamówienia? W obecnej sytuacji, przy braku tabeli, Zamawiający nie ma żadnej informacji na temat parametrów technicznych wycenionego asortymentu, oprócz ceny. Nie wie, czy przedmiot zamówienia spełnia jego oczekiwania i wymóg, czy też nie.

## Wniosek:

Wykonawca wnioskuję by Zamawiający wprowadził wymóg podania pełnej nazwy asortymentu i producenta jaki jest wyceniany przez Wykonawcę, by Zamawiający mógł sprawdzić czy oferta odpowiada treści specyfikacji warunków zamówienia i zgodności z opisem przedmiotu zamówienia, poprzez dołączenie tabeli:

Lp	Pełna nazwa wycenionego asortymentu i producenta (wpisać obowiązkowo)	Ilość	j.m.	Wartość jednostkowa za realizację netto (zł)	Wartość całości (zł) (netto) (kol. 4 x kol. 5)
1	2	3	4	5	6
1.		1200	szt.		
2.		430	szt.		
Suma netto (zł)					
Stawka VAT (%)					
Razem brutto (zł)					

## Odpowiedź:

Zamawiający zmienił Formularz ofertowy – zał. nr 3. Treść aktualnego Formularza ofertowego został zamieszczony na Platformie w dniu 24.08.2023 r. Jednocześnie Zamawiający wymaga złożenia wraz z Formularzem ofertowym wypełnionego we wszystkich pozycjach załącznika „Parametry techniczne zaoferowanego asortymentu” – zał. nr 3a, wg wzoru zamieszczonego na Platformie w dniu 24.08.2023 r.

Pytanie 2

Pozycja 1 – świetlówka 28W - 1200 sztuk

Sprzeczny opis przedmiotu zamówienia. O jakim minimalnym strumieniu świetlnym należy wycenić świetlówkę wykonaną w technologii LED, ponieważ świetlówki LED nie posiadają tak dużych strumieni świetlnych jak świetlówki elektroluminescencyjne z racji różnych kątów rozsyłu strumienia świetlnego, wynikających z konstrukcji, budowy samego źródła światła? Czy Zamawiający dopuszcza tolerancję strumienia świetlnego? Jeżeli NIE, to proszę podać przykładowy model i producenta świetlówki LED, celem potwierdzenia faktu istnienia na rynku asortymentu spełniającego wszystkie parametry określone w opisie przedmiotu zamówienia przez Zamawiającego, potwierdzając tym samym, że nie był to jedynie błąd powstały na etapie opisywania produktu w momencie przygotowywania postępowania przetargowego? Proszę poprawić opis przedmiotu zamówienia, ponieważ zawiera błędy (sprzeczności) uniemożliwiające zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia.

Pozycja 2 – świetlówka 54W - 430 sztuk

Sprzeczny opis przedmiotu zamówienia. O jakim minimalnym strumieniu świetlnym należy wycenić świetlówkę wykonaną w technologii LED, ponieważ świetlówki LED nie posiadają tak dużych strumieni świetlnych jak świetlówki elektroluminescencyjne z racji różnych kątów rozsyłu strumienia świetlnego, wynikających z konstrukcji, budowy samego źródła światła? Czy Zamawiający dopuszcza tolerancję strumienia świetlnego? Jeżeli NIE, to proszę podać przykładowy model i producenta świetlówki LED, celem potwierdzenia faktu istnienia na rynku asortymentu spełniającego wszystkie parametry określone w opisie przedmiotu zamówienia przez Zamawiającego, potwierdzając tym

samym, że nie był to jedynie błąd powstały na etapie opisywania produktu w momencie przygotowywania postępowania przetargowego? Proszę poprawić opis przedmiotu zamówienia, ponieważ zawiera błędy (sprzeczności) uniemożliwiające zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że oczekuje zaoferowania odpowiedników wykonanych w technologii „LED” dla wymienionych w opisie przedmiotu zamówienia świetlówek. Za odpowiednik wykonany w technologii „LED” Zamawiający uzna asortyment, dla którego będzie wynikało, iż jest on stosowany zamiennie do posiadanego asortymentu Zamawiającego.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że dopuszcza tolerancję strumienia świetlnego w przedziale (odpowiednio) 2000 – 2600 lm; 3500 – 4450 lm.

#### Pytanie 3

Czy na pewno należy zaoferować tuby w barwie cieplej 3000K? w biurach stosuje się raczej 4000K

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia parametru „Barwa światła”.

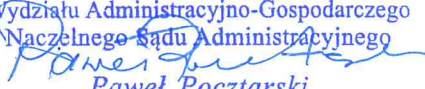
#### Pytanie 4

Podane wartości strumienia, żywotności itd. odnoszą się do tradycyjnych świetlówek, proszę o dopuszczenie zaoferowania tub LED o mniejszym strumieniu, za to o większej skuteczności świetlnej nie są produkowane tuby LED o tam strumieniu, jak w wymaganiach.

Odpowiedź:

Patrz odpowiedz na pytanie nr 2.

**Jednocześnie Zamawiający informuje, że ulega zmianie termin składania ofert i kończy się w dniu 31 sierpnia 2023 r.**

wz. NACZELNIKA  
Wydziału Administracyjno-Gospodarczego  
Naczelnego Sądu Administracyjnego  
  
Paweł Pocztarski  
Starszy Specjalista

.....  
Przewodniczący Komisji Przetargowej