

IN.271.05.02.2019

Leszno, dnia 11 czerwca 2019 roku

**WYJAŚNIENIA NR 2**  
**TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

---

**Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Modernizacja oświetlenia ulicznego na terenie Miasta Leszna w 2019 roku”.**

Zamawiający - Miasto Leszno, prowadzący postępowanie Urząd Miasta Leszna Wydział Inwestycji działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.), informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu przetargowym w dniu 17 maja 2019 roku i 31 maja 2019r. wpłynęły zapytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na które udzielono następującej odpowiedzi:

**Pytanie nr 1:**

W odpowiedzi na odpowiedź Zamawiającego dotyczącej parametrów technicznych oprawy nr 6 informujemy, że zgodnie z PZP Zamawiający musi tak dobrać parametry techniczne oprawy, aby umożliwić oferentom wybór innej firmy i to w gestii Zamawiającego leży sprawdzenie czy na rynku dostępne są alternatywne rozwiązania. Parametry dotyczące płaskiej szyby i odporności na uderzenia potwierdzone certyfikatem ENEC spełnia tylko jedna firma – Schreder, a takie zapisy uniemożliwiają uczciwą konkurencję. Umieszczenie zapisu, pt. "Jednocześnie Zamawiający zaznacza, że w treści SIWZ dopuścił możliwość zaoferowania w ofercie materiałów i urządzeń równoważnych w stosunku do tych określonych w dokumentacji technicznej oraz STWiOR, pod warunkiem wykazania przez Wykonawcę w złożonej ofercie, iż zaoferowany sprzęt jest o takich samych lub lepszych parametrach technicznych, jakościowych, funkcjonalnych oraz użytkowych w odniesieniu do sprzętu określonego przez Zamawiającego w dokumentacji technicznej, STWiOR oraz przedmiarze robót" nie rozwiązuje problemu, bo rozwiązanie równoważne można zaoferować pod warunkiem, że takie rozwiązanie istnieje, szczególnie, że dodatkowo w zapisach SIWZ Zamawiający oprócz certyfikatu ENEC wymaga również certyfikatu ENEC+, który powszechnie stosują jedynie 3-4 firmy na świecie, które w swoim asortymencie nie posiadają opraw o takich parametrach.

Ponadto stosowanie dla opraw typu 6 tak wysokiego IK jest niczym nieoparte – oprawy są montowane na 8-9m słupach i w ich przypadku ryzyko aktów wandalizmu jest dużo mniejsze niż w przypadku oprawy typu 5 montowanych standardowo na słupach o wys. 4-5m, które w myśl specyfikacji projektowej mają parametr odporności mechanicznej - IK09. Wnioskujemy więc aby dopuścić rozwiązania z IK08 lub dopuścić rozwiązania z kloszem z płaskiego poliwęglanu IK09 (wizualnie taka oprawa niczym nie odbiega od oprawy z płaską hartowaną szybą – szczególnie gdy oprawa zamontowana jest 8-9m nad ziemią).

**Odpowiedź nr 1:**

Zamawiający informuje, że parametry techniczne i jakościowe opraw oświetleniowych zostały określone w dokumentacji technicznej i STWiOR.



Zamawiający informuje, że w oprawie nr 6 nie dopuszcza rozwiązania z IK08 i nie dopuszcza rozwiązania z kloszem z płaskiego poliwęglanu IK09. Dla przedmiotowej oprawy minimalne parametry techniczne i jakościowe wymagane przez Zamawiającego wynoszą:

- IK10 dla stopnia odporności klosza na uderzenia mechaniczne,
- szkło hartowane przezroczyste dla materiału klosza.

Zamawiający jednocześnie informuje, że przedmiot zamówienia został opisany w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych (art. 29 ust. 1, ust. 2 i ust. 3). Dla wszystkich Wykonawców zostały określone minimalne wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia oraz podane zostały jasne kryteria oceny tych wymagań. Zamawiający przygotował opis zamówienia w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i przejrzystych określeń, poprzez wskazanie obiektywnych cech technicznych i jakościowych oraz obowiązujących standardów.

Ponadto Zamawiający, kierując się uzasadnionymi potrzebami, ma prawo wymagać, aby przedmiot zamówienia był zrealizowany w jakości wyższej, niż standardowa, lub o podwyższonych parametrach, co potwierdza liczne orzecznictwo Krajowej Izby Odwoławczej. Zamawiający wymaga posiadanie certyfikatu ENEC (lub równoważnego dokumentu) w celu poświadczenia, że oferowane oprawy mają żądany standard jakościowy.

#### **Pytanie nr 2:**

1. W opisie technicznym i STWiOR Zamawiający zawarł specyfikacje techniczne opraw przyjętych jako zamienniki w wersji LED, w związku z tym prosimy o dopuszczenie w przedmiotowym postępowaniu jako rozwiązanie równoważne dla:

- oprawy nr 5 opraw o wizerunku jak w załączniku 1a, 2a, 3a, 4a,
- oprawy nr 6 opraw o wizerunku jak w załączniku 1b, 2b, 3b

Przy jednoczesnym zachowaniu wskazanych w opisie cech i funkcjonalności.

Wskazane oprawy nr 5 i 6 w przetargu są charakterystyczne dla jednego producenta. Biorąc dodatkowo pod uwagę wizerunek, tolerancję wymiarów jak i pozostałe parametry wyklucza to rozwiązania innych producentów.

2. W przypadku braku zgody na wnioskowane rozwiązania wskazane w pkt 1 bardzo prosimy o podanie szczegółowych warunków równoważności do parametrów wskazanych w dokumentacji opraw. Takie rozwiązanie umożliwiłoby wzięcie udziału w postępowaniu innym producentom, niż jednemu, którego oprawy zostały opisane w dokumentacji.

#### **Odpowiedź nr 2:**

Zamawiający informuje, że dopuszcza oprawy oświetleniowe o wizerunku podanym w załącznikach, przy jednoczesnym zachowaniu wymaganych minimalnych parametrów technicznych i jakościowych zawartych w dokumentacji technicznej, STWiOR.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że każdy rodzaj oprawy, objęty niniejszym zamówieniem, określony jako np. *Oprawa nr 1*, ma być jednakowy, dla przewidzianych w dokumentacji lokalizacji, dla danej oprawy.

*Załączniki, o których mowa powyżej, zostaną umieszczone za pośrednictwem platformy zakupowej Open Nexus dostępnej na stronie internetowej pod adresem [https://platformazakupowa.pl/um\\_leszno](https://platformazakupowa.pl/um_leszno), dotyczącej niniejszego postępowania (w dziale „Komunikaty”).*

Z poważaniem

Naczelnik  
Wydziału Inwestycji  
*Agata Pawlikowska*