

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o nazwie: Wymiana opraw oświetleniowych boisk na oprawy typu LED przy PSP nr 5, ZSP nr 2, PSP nr 27, IV LO i VII LO – w ramach zadania „Modernizacja kompleksów sportowych „Moje boisko - ORLIK 2012” przy PSP Nr 5, ZSP nr 2, PSP Nr 15, PSP Nr 21, PSP nr 27, PSP Nr 30, IV LO i VII LO w Radomiu”.

1. Zamawiający, tj. Gmina Miasta Radomia, otrzymał w dniach 15.11.2024r. i 18.11.2024r. zapytania dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) dla w/w przetargu.

Zamawiający przedstawia poniżej treść przedmiotowych zapytań.

Zapytanie nr 1 brzmi następująco:

- „1. Czy Zamawiający zaakceptuje zmianę ilości opraw (na mniej) przy zachowaniu nat. 75 lx oraz pozostałych warunków?
2. Co Zamawiający rozumie przez enigmatyczny zapis: "różnica danych fotometrycznych proponowanej oprawy równoważnej nie powinna być większa niż $\pm 5\%$ w stosunku do podanych poniżej"?"

Zapytanie nr 2 brzmi następująco:

„W prowadzonym postępowaniu, znak sprawy: In.III.271.17.2024 w specyfikacji technicznej wymogów opraw LED, zamawiający wymaga by szczelność lamp led spełniała wymóg IP66. Zwracam się do zamawiającego o wprowadzenie zmiany zapisu powyższego parametru szczelności dla opraw LED na: nie mniejszym niż IP65. Wprowadzony zapis nie zmienia istotnych parametrów oświetleniowych w oprawach led.”

2. Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, wyjaśnia iż:

Odpowiedź na zapytanie nr 1:

Ad. 1. Zamawiający podtrzymuje wymogi określone w dokumentacji przetargowej i nie akceptuje zmiany ilości opraw oświetleniowych.

Ad. 2. Zapis: „różnica danych fotometrycznych proponowanej oprawy równoważnej nie powinna być większa niż $\pm 5\%$ ”, dotyczy wszystkich parametrów opraw oświetleniowych zawartych w dokumentacji projektowej i specyfikacji technicznej.

Odpowiedź na zapytanie nr 2:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną modyfikację treści Specyfikacji Technicznej i podtrzymuje wymóg szczelności lamp LED na poziomie IP 66 zgodnie z zapisami w dokumentacji przetargowej.

W/w wyjaśnienia stanowią integralną część SWZ.

PRZEWODNICZĄCY KOMISJI PRZETARGOWEJ

KIEROWNIK REFERATU


mgr Tomasz Nowakowski