

Specyfikacja wymagań technicznych - oświetlenie

Minimalne wymagania techniczno-funkcjonalne oświetlenia		
Przedmiot zamówienia	Wymagane parametry	Oferowane parametry
<b>Słupy oświetleniowe 168 szt.</b>	Słupy aluminiowe o wysokości 4,5 m posiadający zabezpieczenie dolnej części słupa elastomerem kompatybilne z oprawami oświetleniowymi odpowiadające parametrom zawartym w dokumentacji projektowej	
<b>Oprawy oświetleniowe 168 szt.</b>	<p>Oprawy typu LED dobraną zgodnie z normą PN-EN 13201-2016, z precyzyjnym ukierunkowaniem światła, minimalizując światło przeszkadzające, źródło światła o barwie 1900 - 2700 K wyposażone w okablowane gniazdo NEMA 5/7 pin w standardzie ANSI C136.41, odporne na uderzenia min. IK10 oraz wyposażone w zasilacz diod LED zabudowany w oprawie umożliwiający sterowanie sygnałem cyfrowym DALI lub analogowym od 1 do 10V.</p> <p>Oprawy należy wyposażyć w sterowniki wpinane w gniazdo NEMA wyposażone w pomiar światła współpracujące z wykorzystywanym w Gminie Andrychów systemem sterowania oświetleniem ulicznym.</p>	

**Zamawiający zastrzega, aby słupy i oprawy były kompatybilne ze sobą zarówno po względem techniczno- funkcjonalnym jak i estetycznym.**

**Niniejsza specyfikacja jest nadrzędna w stosunku do innych wymagań.**

**Nie spełnienie chociażby jednego z wymaganych parametrów, określonych w tabeli skutkować będzie odrzuceniem oferty. Zamawiający podkreśla, iż odrzuci ofertę, jeżeli jej treść nie będzie odpowiadać treści SWZ.**

.....  
Podpis/podpisy osób uprawnionych do składania  
oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy (kwalifikowany podpis  
elektroniczny lub podpis zaufany lub podpis osobisty)