



Sandomierz, 02.03.2020r.

**Zamawiający:**  
**Gmina Sandomierz**  
**Plac Poniatowskiego 3**  
**27-600 Sandomierz**

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „**Modernizacja miejskiego oświetlenia ulicznego na energooszczędne na terenie Miasta Sandomierza etap I i II**” realizowanego w ramach naboru nr RPSW.03.04.00-IŻ.00-26-136/17 dla Działania 3.4 Strategia Niskoemisyjna, wsparcie zrównoważonej multimodalnej mobilności miejskiej Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020 dla projektów dotyczących modernizacji oświetlenia ulicznego (ulic, placów, terenów publicznych) na energooszczędne, postępowanie znak: RZP. 271.1.23.2019.DDR

### **Treść zapytań i wyjaśnienia zapisów treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia**

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019r., poz. 1843 ze zm.), zw. dalej ustawą PZP, Zamawiający przekazuje wszystkim Wykonawcom uczestniczącym w postępowaniu treść zapytań i wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ).

#### **Pytanie 1.**


„Opis wymagań dotyczących wydajności i funkcjonalności stanowiący zał. nr 1a, jak i zał. nr 1b, wymaga w 2.1. zastosowania układu nadążnego kompensacji mocy biernej pojemnościowej. Montaż układu nadążnego jest zadaniem dosyć skomplikowanym, wymagającym zastosowania nadążnego dla każdej z faz występujących w szafce oświetleniowej, a więc jest elementem nie mniej istotnym, niż same oprawy oświetleniowe użyte do modernizacji oświetlenia. Dla opraw oświetleniowych, Zamawiający żąda dostarczenia na wezwanie kart katalogowych, certyfikatów, próbek, a w zakresie układów nadążnych kompensacji mocy biernej Zamawiający uznał, że nie występuje taka potrzeba. Czy w związku z powyższym, z uwagi na istotny element, jakim są układy nadążne kompensacji oraz w celu weryfikacji i porównania ofert w zakresie zgodności z wymaganiami nie należy zobowiązać wykonawców do dostarczenia na wezwanie opisu stosowanego rozwiązania układów nadążnych kompensacji mocy biernej pojemnościowej, kart katalogowych itp? „

**Odpowiedź:** Zamawiający zobowiązuje Wykonawców do dostarczenia na wezwanie kart katalogowych i opisu działania układów nadążnych kompensacji mocy biernej.

**Pytanie 2.** Opis wymagań dotyczących wydajności i funkcjonalności stanowiący zał. nr 1a, jak i zał. nr 1b, wymaga montażu i zasilania kompletu gniazdo - wtyczka do podłączenia oświetlenia świętecznego w ilości 544 + 476 kpl., przy czym montaż takich gniazd ma być wykonany na słupach oświetleniowych stalowych bądź słupach oświetleniowych betonowych typu OŻ. Zwracamy uwagę,

że zasilenie tych gniazd z opraw oświetleniowych jest niemożliwe, bowiem nie da się tego wykonać bez ingerencji w obudowę oprawy, co wiąże się z jej rozszczelnieniem i utratą gwarancji. Oprawa jest wyposażona tylko w jeden dławik dla przewodu zasilającego okrągłego i nie ma możliwości poprowadzenia w tym dławiku dwóch przewodów, bo nastąpi rozszczelnienie opraw. Zamawiający nie opracował i nie podał żadnej technologii dla potrzeb wyceny takiego montażu, nie podał sposobu wykonania, co skutkuje tym, że poszczególne oferty w tym zakresie pozostaną bez możliwości porównania, ponieważ wycena i wykonanie takich czynności nie może przejawiać się w sferze domysłów wykonawców. A zatem, zwracamy się z prośbą o opisanie w sposób jasny i wyczerpujący technologii montażu i zasilania gniazd na słupach oświetleniowych stalowych i betonowych OŻ?

**Odpowiedź:** Jeżeli zasilenie gniazd do podłączenia oświetlenia świątecznego z zacisków oprawy oświetleniowej będzie skutkowało rozszczelnieniem oprawy i utratą gwarancji, zasilanie tych gniazd należy poprowadzić od strony złącza kablowego (tabliczki bezpiecznikowej). Od złącza przewód należy poprowadzić wewnątrz słupa i wyprowadzić go na zewnątrz przez otwór z boku wysięgnika. Otwór wysięgnika należy uszczelnić. Gniazdo do podłączenia oświetlenia świątecznego należy przymocować do słupa opaską zaciskową. Zamawiający zaakceptuje inne sposoby instalacji gniazd nie powodujące utraty gwarancji na oprawy oświetleniowe.

Z up. Burmistrza  
  
mgr Aneta Przyłucka  
SEKRETARZ MIASTA

Inspektor  
  
Magdalena Chęć-Kaczorowska

KIEROWNIK REFERATU  
  
mgr Joanna Pawelczak