

ZP.271.10.52.2016

INFORMACJA DLA OFERENTÓW ZMIANA NR 2

Dotyczy: zaproszenia do złożenia oferty cenowej na opracowanie dokumentacji projektowej na modernizację sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniu ul. Harcerska – Kopernika i ul. Nowy Świat – Harcerska – Górnośląska oraz wyposażenie skrzyżowania ul. Śródmiejska – Fabryczna – Kościuszki w nową sygnalizację świetlną, w Kaliszu w ramach zadania „Ścieżka rowerowa wzdłuż ul. Śródmiejskiej.

W związku z pytaniami oferentów Zamawiający informuje, jak niżej.

1. **Pytanie:** Prosimy o sprecyzowanie co oznacza termin „kompatybilny” w określeniu do sterowników, jakie powinny mieć parametry, jakim normom powinny odpowiadać itp.

Odpowiedź: Sterownik musi być wyposażony w moduł komunikacji z CSR ethernet 10Base-T lub 100Base-TX. Sterownik należy również wyposażyć w 6. portowy switch 10/100Base-T(X) oraz konwerter medium 100Base-TX / 100Base-FX/SC. W sterowniku należy umieścić światłowodową skrzynkę rozdzielczą. Dopuszcza się zastosowanie przełącznika sieciowego wyposażonego w porty 10/100Base-T(X) oraz porty 100Base-FX/SC zamiast stosowania osobno przełącznika 10/100Base-T(X) i media konwertera 100Base-TX / 100Base-FX/S.C. Zastosowany sterownik sygnalizacji świetlnej winien być dostosowany do obowiązujących przepisów w tym zakresie oraz jednocześnie winien być kompatybilny - współpracujący z systemem Vialis ViewIt, będącym częścią Zintegrowanego Systemu Zarządzania Ruchem Drogowym w Kaliszu.

Powyższe należy traktować jako zmianę nr 2 do zaproszenia i stanowi jego integralną część.