

Zapytania do SIWZ
w przetargu dla projektu pn:
„Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu w Mieście Nieszawa”

Pytanie

Zgodnie z zapisami z punkcie 1.15.2 załącznika nr 1 do SIWZ Zamawiający wymaga, by zainstalowany system radiowy punkt-wielopunkt odpowiadający za połączenia pomiędzy obiektami DOR a BS pracował w paśmie częstotliwości licencjonowanej przedziału 5,9 GHz – 6,4 GHz, czy zatem Zamawiający jest w posiadaniu stosownego pozwolenia radiowego na użytkowanie radiowych urządzeń nadawczo – odbiorczych wydanego przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej ?

Odpowiedź

Gmina Miasto Nieszawa posiada stosowne pozwolenie radiowe wydane przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej w dniu 10 października 2014r. znak DZC-WSR-5105-485/14(4).

Pytanie

Zgodnie z zapisami w części II załącznika nr 1 do SIWZ Zamawiający informuje, iż wskazuje obiekty będące jego własnością lub w jego posiadaniu, które Wykonawca będzie mógł wykorzystać w celu usytuowania elementów projektowanej sieci dostępu do internetu niemniej jednak przywoływana część II opisanego załącznika nie posiada żadnych informacji na temat miejsca usytuowania głównego masztu Stacji Bazowej BS co skutkuje niemożnością sformułowania oferty przez Wykonawcę dlatego prosimy o wskazanie ewentualnych gruntów będących własnością Zamawiającego na których planowane jest wybudowanie obiektu wsporczego wieży posadowionej na gruncie będącej jednocześnie składową Stacji Bazowej (BS Nieszawa). Dodatkowo zgodnie z zapisami w części II punkt 29 załącznika 1 do SIWZ prosimy o udostępnienie wszelkiej dokumentacji dla instalacji wewnątrzbudynkowych jakie posiada Zamawiający, która jest niezbędna do skalkulowania oferty przez Wykonawcę.

Odpowiedź

Informujemy, że jesteśmy w posiadaniu prawomocnej decyzji lokalizującej inwestycję celu publicznego na działce gminnej nr 604/6 położonej w Nieszawie przy ul.Stodólnej.

Pytanie

Uwzględniając wymogi Zamawiającego w stosunku do Wykonawcy w szczególności wymóg opisany w załączniku nr 1 do SIWZ punkt 1.8.4 pkt. 1 dot. wykonania projektów budowlanych na budowę, Wykonawca pragnie zauważyć, że łączny termin uzyskania pozwolenia na budowę wraz z jego uprawomocnieniem (65 dni + 14 dni na uprawomocnienie) jest dłuższy niż termin zakończenia prac budowlanych zapisany w załączniku nr 7 do SIWZ § 12 punkt 5 oraz w § 13 SIWZ dlatego też prosimy o wydłużenie terminu realizacji prac o co najmniej 30 dni roboczych.

Odpowiedź

Budowa obiektów szerokopasmowej sieci internetowej w różnych lokalizacjach stanowi odrębne zamierzenia budowlane. Budowa wolnostojącej wieży bazowej wymaga pozwolenia na budowę. Wykonywanie robót budowlanych polegających na montażu stacji bazowych na istniejących obiektach wymaga zgłoszenia jeżeli dotyczy urządzeń o wysokości powyżej 3 m. Gdy chociaż jeden z elementów współtworzących zamierzenie budowlane zalicza się do robót wymagających pozwolenia na budowę, to całe zamierzenie podlega obowiązkowi uzyskania tego pozwolenia. Obowiązek uzyskania pozwolenia na budowę dotyczy jednak wszystkich elementów zamierzenia budowlanego, jeżeli w świetle przepisów o ochronie środowiska, budowanym lub montowanym instalacjom można przypisać status "przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko."

Ponadto informujemy, że końcowy termin rozliczenia przedmiotowej inwestycji finansowanej ze środków pochodzących z Unii Europejskiej „Program Innowacyjna Gospodarka 2007- 2013 „, upływa z dniem 31 grudnia 2015 roku .Z tej to przyczyny termin realizacja przedsięwzięcia jest ostateczny.

Pytanie

Czy Zamawiający jest w posiadaniu jakichkolwiek projektów branżowych, decyzji administracyjnych, projektów budowlanych czy opinii związanych z przedmiotowym zadaniem, które mogłyby ułatwić potencjalnemu Wykonawcy realizację zadania w terminie, jeżeli tak to jakich?

Odpowiedź

Informujemy, że posiadamy pozwolenie radiowe wydane przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej w dniu 10 października 2014r. znak DZC-WSR-5105-485/14(4), prawomocną decyzję lokalizującą inwestycję celu publicznego na działce gminnej nr 604/6 położonej w Nieszawie przy ul.Stodólnej oraz mapę do celów projektowych.



BURMISTRZ

mgr Inż. Przemysław Jankowski