

## WZÓR ZAMÓWIENIA

ZAMAWIAJĄCY (OK)	
<b>Podstawowe informacje</b>	
Nazwa	
Adres	
Adres korespondencyjny	
NIP	
RPT	
<b>Osoba kontaktowa – składający Zamówienie</b>	
Imię i nazwisko	
Adres e-mail	
Telefon	
<b>OSD</b>	
Nazwa	Dariusz Dombek, prowadzący działalność gospodarczą pod firmą DOMTEL TELECOM DARIUSZ DOMBEK
Stale miejsce wykonywania działalności gospodarczej	ul. Wałowa 9/31, 08-110 Siedlce
NIP	8241427282
RPT	7178

1. Czy Zamawiający zawarł wcześniej z OSD Umowę Ramową?

tak

nie

2. Czy Zamawiający zawarł wcześniej z OSD Umowę szczegółową w zakresie Usługi dostępu do Podbudowy słupowej?

tak

nie

3. Czego dotyczy Zamówienie?

Uruchomienia Usługi dostępu do Podbudowy słupowej

Modyfikacji Usługi dostępu do Podbudowy słupowej

Rezygnacji z Usługi dostępu do Podbudowy słupowej

**4. Jeśli Zamówienie dotyczy modyfikacji Usługi dostępu do Podbudowy słupowej, to o jaki rodzaj czynności chodzi?**

Zapytanie o dostęp do nowej Podbudowy słupowej

Zapytanie o rezygnację z udostępnionej Podbudowy słupowej lub z części Infrastruktury umieszczonej na udostępnionej Podbudowie słupowej

Zapytanie o możliwość umieszczenia Infrastruktury innej niż kable na udostępnionej już uprzednio Podbudowie słupowej

<b>SZCZEGÓŁY ZAMÓWIENIA</b>	
<b>Lokalizacja</b>	
<b>Całkowita długość odcinka [m]</b>	
<b>Liczba słupów [szt.]</b>	
<b>Liczba kabli [szt.]</b>	
<b>Rodzaj kabla umieszczanego na Podbudowie słupowej</b>	<input type="checkbox"/> kabel miedziany telefoniczny
	<input type="checkbox"/> kabel koncentryczny
	<input type="checkbox"/> kabel światłowodowy
	<input type="checkbox"/> inny rodzaj kabla:
<b>Rodzaj i parametry techniczne Infrastruktury innej niż kabel, umieszczonej na Podbudowie słupowej</b>	
<b>Wnioskowany DAU</b>	
<b>Wnioskowany okres udostępnienia</b>	<input type="checkbox"/> czas nieokreślony
	<input type="checkbox"/> czas określony: ____ miesięcy
<b>Inne uwagi</b>	

Załącznik nr 4a do Umowy Ramowej – wzór Zamówienia na uruchomienie, modyfikację i rezygnację z Usługi dostępu do Podbudowy słupowej

<b>Załączniki</b>	
<b>Data</b>	