

Ogłoszenie nr 500052156-N-2018 z dnia 09-03-2018 r.

**Daleszyce:**

## **OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

**OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

### **INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:** 526200-N-2018

**Data:** 2018-03-02

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Gmina Daleszyce, Krajowy numer identyfikacyjny 29101004000000, ul. pl. Staszica 9, 26021 Daleszyce, woj. świętokrzyskie, państwo Polska, tel. 0-41 3171693, e-mail sekretarz@daleszyce.pl, faks 0-41 3171693.

Adres strony internetowej (url): [www.daleszyce.pl](http://www.daleszyce.pl)

### **SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

**II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** II

**Punkt:** 4

**W ogłoszeniu jest:** Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań ) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: Przedmiot zamówienia obejmuje: 3.1.1. Zadanie nr 1 – „Opracowanie dokumentacji na budowę chodnika w miejscowości Wójtostwo-Danków przy drodze powiatowej Nr 0333T” Droga zlokalizowana jest na dz. nr ewid. 215/1 w miejscowości Wójtostwo-Danków Warunki techniczne do projektowania: - Chodnik należy zlokalizować po prawej stronie drogi w km 0+605 – 2+255 - szerokość chodnika max. do 1,5m - poszerzenie jezdni do 5,50m - krawężnik betonowy (15x30x100) - obrzeże (8x30x100) - kostka typu „Holland” - uwzględnić wyniesienie krawężnika do wys. 10cm nad istniejącą jezdnię z uwagi na planowany remont nawierzchni - w projekcie należy uwzględnić przedłużenie istniejącego w ciągu drogi przepustu - nawierzchnię na zjazdach zaprojektować z kostki na szerokości chodnika, na pozostałej części pasa drogowego z kruszywa - sposób odwodnienia projektant uwzględni podczas opracowywania dokumentacji - wykonanie projektów stałej i czasowej organizacji ruchu wraz z uzyskaniem zatwierdzenia w Starostwie Powiatowym w Kielcach - Lokalizacja chodnika - załącznik graficzny Nr 1 3.1.2. Zadanie nr 2 - „Opracowanie dokumentacji na budowę chodnika w miejscowości Marzysz drugi przy drodze powiatowej Nr 0368T (obok szkoły) Droga zlokalizowana jest na dz. nr ewid. 677/1 w miejscowości Marzysz drugi Warunki techniczne do projektowania: - Chodnik należy zlokalizować w km 5+658 – 6+788 - szerokość chodnika min. 2,0m - poszerzenie jezdni do 5,50m - krawężnik betonowy (15x30x100) - obrzeże (8x30x100) - kostka typu „behaton” gr. 8cm - nawierzchnię na zjazdach zaprojektować z kostki na szerokości chodnika, na pozostałej części pasa drogowego z kruszywa - sposób odwodnienia projektant uwzględni podczas opracowywania dokumentacji - wykonanie projektów stałej i czasowej organizacji ruchu wraz z uzyskaniem zatwierdzenia w Starostwie Powiatowym w Kielcach - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 2 3.1.3 Zadanie nr 3 - „Przebudowa drogi gminnej dz. nr ewid. 174/27; 173/18; 173/19; 173/31 w msc. Borków” - Długość projektowanej drogi około 175 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą gminną Nr 319029T, koniec około km 0+175 na skrzyżowaniu z drogą gminną Nr 319051T - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 3 3.1.4 Zadanie nr 4 – „Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr 434 w msc. Cisów tzw. Pasieka”. - Długość projektowanej drogi około 325mb, szerokość 3,0mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą gminną Nr 319023T, koniec około km 0+325 na końcu działki drogowej nr. ewid.434 - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 4 3.1.5 Zadanie nr 5 – „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Niwy dz. 1157/55, 1157/59” - Długość projektowanej drogi około 325 mb, szerokość 4,0mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą powiatową Nr 0335T, - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 5 3.1.6. Zadanie 6 - „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Komórki dz. 125” - Długość projektowanej drogi około 315 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą gminną powiatową nr 0365T, koniec około km 0+315 na końcu działki drogowej nr. ewid. 125 - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 7 3.1.7 Zadanie 7- „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Widelki-Łazy” - Długość projektowanej drogi około 465 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą gminną Nr 319024T, koniec około km 0+465 - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 8 - Należy zaprojektować sposób odwodnienia istniejącej nawierzchni wraz z wymianą nawierzchni asfaltowej. 3.1.8 Zadanie 8 - „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Marzysz dz. nr ewid. 195/1; 173” - Długość projektowanej drogi około 495 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą powiatową nr 0368T, koniec około km 0+495 - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 9 - Projekt należy wykonać na mapie do celów projektowych 3.1.9 Zadanie 9 -

„Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Marzysz tzw. Kielków” - Długość projektowanej drogi około 1285 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą powiatową nr. 0365T, koniec około km 1+285 na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 0365T - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego lub zaproponować poszerzenie pasa drogowego w celu poszerzenia jezdni - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 10 - Projekt należy wykonać na mapie do celów projektowych 3.1.10 Zadanie 10 - „Przebudowa drogi gminnej w msc. Słopiec” (do przystanku) - Długość projektowanej drogi około 500 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą powiatową nr. 0332T, koniec na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 0358T i skrzyżowanie z drogą gminną 319028T - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego lub zaproponować poszerzenie pasa drogowego w celu poszerzenia jezdni - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 11

Dot. zadań 1-10 Przedmiotem zamówienia jest wykonanie projektów do zgłoszenia robót niewymagających pozwolenia na budowę lub jeżeli przepisy w tego wymagają uzyskania pozwolenia na budowę w Starostwie Powiatowym w Kielcach wraz z Kosztorysami Inwestorskimi, Szczegółową Specyfikacją Techniczną, Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót, Przedmiarami oraz kompletny projekt wraz z załącznikami w wersji elektronicznej. W ramach prac projektowych należy wykonać rysunki, opisy techniczne i specyfikacje wykonania i odbioru robót niezbędne do wykonania planowanych robót budowlanych przy przedmiotowej inwestycji. Projekt powinien być opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Rozwiązania materiałowe powinny spełniać wszystkie wymagania wynikające z przepisów (posiadać aprobaty, atesty, deklaracje zgodności, certyfikaty). Prace projektowe należy wykonać w zakresie niezbędnym do realizacji w/w zadania. Dokumentacja projektowa wraz z niezbędnymi uzgodnieniami winna być kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć oraz spełniać obowiązujące przepisy Prawa Budowlanego, przepisy techniczno-budowlane, przepisy powiązane i normy. Projekt nie może zawierać znaków towarowych wyrobów budowlanych. Dokumentacja projektowa jest chroniona prawem autorskim, a Wykonawca przeniesie na Zamawiającego autorskie prawa majątkowe do rozporządzania i korzystania z dokumentacji projektowej lub jej części, które polegają będą na realizacji niniejszej inwestycji na podstawie dokumentacji projektowej lub jej części. Przed przystąpieniem do wykonania opracowań należy przedstawić Zamawiającemu w celu akceptacji koncepcję projektową - kosztorysową zaproponowanych rozwiązań w terminie do 30 dni od dnia podpisania umowy. Zaakceptowana koncepcja będzie stanowiła podstawę do dalszych prac projektowych. Opracowanie należy wykonać w wersji papierowej oraz w wersji elektronicznej (skany dokumentacji technicznej z podpisami projektantów) zapisanej w formacie pdf na nośniku CD, mapy należy przekazać również w wersji edytowalnej w formacie dwg. lub dxf, wyjątek stanowią kosztorysy inwestorskie, które należy przekazać w wersji umożliwiającej edycję w programie do kosztorysowania NORMA PRO lub Excel. Zamawiający ma prawo do dwukrotnej aktualizacji kosztorysu inwestorskiego w terminie do 3 lat od dnia przekazania dokumentacji projektowej. Wykonawca będzie sprawował nadzór autorski nad wykonanym projektem w terminie do 3 lat od dnia przekazania projektów zamawiającemu. Odbiór przedmiotu umowy nastąpi na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego. Zakres opracowania : - projekt techniczny - 3 egz. - uzgodniony i zatwierdzony projekt stałej organizacji ruchu - 3 egz.(dla zadania 1 i 2) - kosztorys inwestorski - 2 egz. - kosztorys ofertowy – 2egz. - przedmiar robót - 2 egz. - specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót 3.1.11 Zadanie 11 - Budowa dróg na osiedlu „Ogrody” w Daleszycach Zakres rzeczowy zamówienia obejmuje: 1. Wykonanie dokumentacji projektowej drogi (projektu budowlanego, przedmiarów, kosztorysów, specyfikacji technicznych i projektów wykonawczych) w branżach: drogowej, sanitarnej, elektrycznej, teletechnicznej. 2. Wykonanie projektów wykonawczych przebudowy kolidującego uzbrojenia podziemnego i naziemnego we wszystkich branżach zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez właścicieli mediów. 3. Wykonanie projektu podziału nieruchomości. 4. Uzyskanie decyzji ZRID dla zaprojektowanej drogi ze wszystkimi niezbędnymi uzgodnieniami, zatwierdzeniami. 5. Wykonanie operatu dendrologicznego z klasyfikacją drzew i krzewów do wycinki oraz uzyskanie takiej decyzji ( w razie konieczności). 6. Uzyskanie wytycznych i uzgodnień konserwatorskich ( w razie konieczności). 7. Uzyskanie uzgodnienia włączenia do DW764 ul. Sienkiewicza z Świętokrzyskim Zarządem Dróg Wojewódzkich w Kielcach (dot. zadania 1) 8. Pełnienie nadzoru autorskiego podczas budowy zaprojektowanej drogi. 9. Sposób odwodnienia Projektant uwzględni podczas opracowywania dokumentacji. 3.1.12 Zadanie 12 - Przebudowa drogi gminnej w msc. Niwy Zakres rzeczowy zamówienia obejmuje: 10. Wykonanie dokumentacji projektowej drogi (projektu budowlanego, przedmiarów, kosztorysów, specyfikacji technicznych i projektów wykonawczych) w branżach: drogowej, sanitarnej, elektrycznej, teletechnicznej. 11. Wykonanie projektów wykonawczych przebudowy kolidującego uzbrojenia podziemnego i naziemnego we wszystkich branżach zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez właścicieli mediów. 12. Wykonanie projektu podziału nieruchomości. 13. Uzyskanie decyzji ZRID dla zaprojektowanej drogi ze wszystkimi niezbędnymi uzgodnieniami, zatwierdzeniami. 14. Wykonanie operatu dendrologicznego z klasyfikacją drzew i krzewów do wycinki oraz uzyskanie takiej decyzji ( w razie konieczności). 15. Uzyskanie wytycznych i uzgodnień konserwatorskich ( w razie konieczności). 16. Uzyskanie uzgodnienia włączenia do DW764 ul. Sienkiewicza z Świętokrzyskim Zarządem Dróg Wojewódzkich w Kielcach (dot. zadania 1) 17. Pełnienie nadzoru autorskiego podczas budowy zaprojektowanej drogi. 18. Sposób odwodnienia Projektant uwzględni podczas opracowywania dokumentacji. Dot. zadania 11 i 12 W zakresie opracowania dokumentacji projektowej należy wykonać: 1. Koncepcje projektową 2. Inwentaryzacje zieleni z klasyfikacją drzew i krzewów do wycinki. 3. Wykonanie badań gruntu (podłoża) i jego nośności. 4. Projekt budowlany. 5. Projekt budowlany kanału teletechnicznego (o ile zajdzie taka potrzeba) 6. Projekt budowlany oświetlenia ulicznego. 7. Wykonanie podziałów nieruchomości. (W wycenie należy ująć podziały wszystkich działek niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia) 8. Uzyskanie dokumentacji geodezyjnej i prawnej w tym sporządzenie operatów

geodezyjnych dla potrzeb podziałów nieruchomości, ujawnienie podziałów nieruchomości w zasobach Starostwa Powiatowego w Kielcach. 9. Uzyskanie wszystkich wymaganych warunków, uzgodnień, opinii, decyzji i zatwierdzeń przewidzianych dla uzyskania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej. 10. Uzyskanie ostatecznej decyzji ZRID. 11. Przeprowadzenie rozmów i negocjacji z gestorami sieci kolidującymi z projektowaną inwestycją na temat ich przebudowy oraz podziału obowiązków i kosztów realizacji tych prac i przekazanie wniosków celem podjęcia decyzji przez Zamawiającego. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 7.

**W ogłoszeniu powinno być:** Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań ) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: Przedmiot zamówienia obejmuje: 3.1.1. Zadanie nr 1 – „Opracowanie dokumentacji na budowę chodnika w miejscowości Wójtostwo-Danków przy drodze powiatowej Nr 0333T” Droga zlokalizowana jest na dz. nr ewid. 215/1 w miejscowości Wójtostwo-Danków Warunki techniczne do projektowania: - Chodnik należy zlokalizować po prawej stronie drogi w km 0+605 – 2+255 - szerokość chodnika max. do 1,5m - poszerzenie jezdni do 5,50m - krawężnik betonowy (15x30x100) - obrzeże (8x30x100) - kostka typu „Holland” - uwzględnić wyniesienie krawężnika do wys. 10cm nad istniejącą jezdnię z uwagi na planowany remont nawierzchni - w projekcie należy uwzględnić przedłużenie istniejącego w ciągu drogi przepustu - nawierzchnię na zjazdach zaprojektować z kostki na szerokości chodnika, na pozostałej części pasa drogowego z kruszywa - sposób odwodnienia projektant uwzględni podczas opracowywania dokumentacji - wykonanie projektów stałej i czasowej organizacji ruchu wraz z uzyskaniem zatwierdzenia w Starostwie Powiatowym w Kielcach - Lokalizacja chodnika - załącznik graficzny Nr 1 3.1.2. Zadanie nr 2 - „Opracowanie dokumentacji na budowę chodnika w miejscowości Marzysz drugi przy drodze powiatowej Nr 0368T (obok szkoły) Droga zlokalizowana jest na dz. nr ewid. 677/1 w miejscowości Marzysz drugi Warunki techniczne do projektowania: - Chodnik należy zlokalizować w km 5+658 – 6+788 - szerokość chodnika min. 2,0m - poszerzenie jezdni do 5,50m - krawężnik betonowy (15x30x100) - obrzeże (8x30x100) - kostka typu „behaton” gr. 8cm - nawierzchnię na zjazdach zaprojektować z kostki na szerokości chodnika, na pozostałej części pasa drogowego z kruszywa - sposób odwodnienia projektant uwzględni podczas opracowywania dokumentacji - wykonanie projektów stałej i czasowej organizacji ruchu wraz z uzyskaniem zatwierdzenia w Starostwie Powiatowym w Kielcach - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 2 3.1.3 Zadanie nr 3 - „Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr ewid. 174/27; 173/18; 173/19; 173/31 w msc. Borków” - Długość projektowanej drogi około 175 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą gminną Nr 319029T, koniec około km 0+175 na skrzyżowaniu z drogą gminną Nr 319051T - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 3 3.1.4 Zadanie nr 4 – „Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr 434 w msc. Cisów tzw. Pasieka”. - Długość projektowanej drogi około 325mb, szerokość 3,0mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą gminną Nr 319023T, koniec około km 0+325 na końcu działki drogowej nr. ewid.434 - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 4 3.1.5 Zadanie nr 5 – „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Niwy dz. 1157/55, 1157/59” - Długość projektowanej drogi około 325 mb, szerokość 4,0mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą powiatową Nr 0335T, - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 5 3.1.6. Zadanie 6 - „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Komórki dz. 125” - Długość projektowanej drogi około 315 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą gminną powiatową nr 0365T, koniec około km 0+315 na końcu działki drogowej nr. ewid. 125 - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 7 3.1.7 Zadanie 7- „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Widelki-Łazy” - Długość projektowanej drogi około 465 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą gminną Nr 319024T, koniec około km 0+465 - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 8 - Należy zaprojektować sposób odwodnienia istniejącej nawierzchni wraz z wymianą nawierzchni asfaltowej. 3.1.8 Zadanie 8 - „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Marzysz dz. nr ewid. 195/1; 173” - Długość projektowanej drogi około 495 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą powiatową nr 0368T, koniec około km 0+495 - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 9 - Projekt należy wykonać na mapie do celów projektowych 3.1.9 Zadanie 9 - „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Marzysz tzw. Kielków” - Długość projektowanej drogi około 1285 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą powiatową nr. 0365T, koniec około km 1+285 na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 0365T - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego lub zaproponować poszerzenie pasa drogowego w celu poszerzenia jezdni - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 10 - Projekt należy wykonać na mapie do celów projektowych 3.1.10 Zadanie 10 - „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Słopiec” (do przystanku) - Długość projektowanej drogi około 500 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą powiatową nr. 0332T, koniec na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 0358T i skrzyżowanie z drogą gminną 319028T - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego lub zaproponować poszerzenie pasa drogowego w celu poszerzenia jezdni - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 11 Dot. zadań 1-10 Przedmiotem zamówienia jest wykonanie projektów do zgłoszenia robót niewymagających pozwolenia na budowę lub jeżeli przepisy w tego wymagają uzyskania pozwolenia na budowę w Starostwie Powiatowym w Kielcach wraz z Kosztorysami Inwestorskimi, Szczegółową Specyfikacją Techniczną, Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót, Przedmiarami oraz kompletny

projekt wraz z załącznikami w wersji elektronicznej. W ramach prac projektowych należy wykonać rysunki, opisy techniczne i specyfikacje wykonania i odbioru robót niezbędne do wykonania planowanych robót budowlanych przy przedmiotowej inwestycji. Projekt powinien być opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Rozwiązania materiałowe powinny spełniać wszystkie wymagania wynikające z przepisów (posiadać aprobaty, atesty, deklaracje zgodności, certyfikaty). Prace projektowe należy wykonać w zakresie niezbędnym do realizacji w/w zadania. Dokumentacja projektowa wraz z niezbędnymi uzgodnieniami winna być kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć oraz spełniać obowiązujące przepisy Prawa Budowlanego, przepisy techniczno-budowlane, przepisy powiązane i normy. Projekt nie może zawierać znaków towarowych wyrobów budowlanych. Dokumentacja projektowa jest chroniona prawem autorskim, a Wykonawca przeniesie na Zamawiającego autorskie prawa majątkowe do rozporządzenia i korzystania z dokumentacji projektowej lub jej części, które polegać będą na realizacji niniejszej inwestycji na podstawie dokumentacji projektowej lub jej części. Przed przystąpieniem do wykonania opracowań należy przedstawić Zamawiającemu w celu akceptacji koncepcję projektowo - kosztorysową zaproponowanych rozwiązań w terminie do 30 dni od dnia podpisania umowy. Zaakceptowana koncepcja będzie stanowiła podstawę do dalszych prac projektowych. Opracowanie należy wykonać w wersji papierowej oraz w wersji elektronicznej (skany dokumentacji technicznej z podpisami projektantów) zapisanej w formacie pdf na nośniku CD, mapy należy przekazać również w wersji edytowalnej w formacie dwg. lub dxf, wyjątek stanowią kosztorysy inwestorskie, które należy przekazać w wersji umożliwiającej edycję w programie do kosztorysowania NORMA PRO lub Excel. Zamawiający ma prawo do dwukrotnej aktualizacji kosztorysu inwestorskiego w terminie do 3 lat od dnia przekazania dokumentacji projektowej. Wykonawca będzie sprawował nadzór autorski nad wykonanym projektem w terminie do 3 lat od dnia przekazania projektów zamawiającemu. Odbiór przedmiotu umowy nastąpi na podstawie protokołu zdawczo-odbiorczego. Zakres opracowania : - projekt techniczny - 3 egz. - uzgodniony i zatwierdzony projekt stałej organizacji ruchu - 3 egz.(dla zadania 1 i 2) - kosztorys inwestorski - 2 egz. - kosztorys ofertowy – 2egz. - przedmiar robót - 2 egz. - specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót 3.1.11 Zadanie 11 - Budowa dróg na osiedlu „Ogrody” w Daleszycach Zakres rzeczowy zamówienia obejmuje: 1. Wykonanie dokumentacji projektowej drogi (projektu budowlanego, przedmiarów, kosztorysów, specyfikacji technicznych i projektów wykonawczych) w branżach: drogowej, sanitarnej, elektrycznej, teletechnicznej. 2. Wykonanie projektów wykonawczych przebudowy kolidującego uzbrojenia podziemnego i naziemnego we wszystkich branżach zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez właścicieli mediów. 3. Wykonanie projektu podziału nieruchomości. 4. Uzyskanie decyzji ZRID dla zaprojektowanej drogi ze wszystkimi niezbędnymi uzgodnieniami, zatwierdzeniami. 5. Wykonanie operatu dendrologicznego z klasyfikacją drzew i krzewów do wycinki oraz uzyskanie takiej decyzji ( w razie konieczności). 6. Uzyskanie wytycznych i uzgodnień konserwatorskich ( w razie konieczności). 7. Uzyskanie uzgodnienia włączenia do DW764 ul. Sienkiewicza z Świętokrzyskim Zarządem Dróg Wojewódzkich w Kielcach (dot. zadania 1) 8. Pełnienie nadzoru autorskiego podczas budowy zaprojektowanej drogi. 9. Sposób odwodnienia Projektant uwzględni podczas opracowywania dokumentacji. 3.1.12 Zadanie 12 - Przebudowa drogi gminnej w msc. Niwy Zakres rzeczowy zamówienia obejmuje: 10. Wykonanie dokumentacji projektowej drogi (projektu budowlanego, przedmiarów, kosztorysów, specyfikacji technicznych i projektów wykonawczych) w branżach: drogowej, sanitarnej, elektrycznej, teletechnicznej. 11. Wykonanie projektów wykonawczych przebudowy kolidującego uzbrojenia podziemnego i naziemnego we wszystkich branżach zgodnie z warunkami technicznymi wydanymi przez właścicieli mediów. 12. Wykonanie projektu podziału nieruchomości. 13. Uzyskanie decyzji ZRID dla zaprojektowanej drogi ze wszystkimi niezbędnymi uzgodnieniami, zatwierdzeniami. 14. Wykonanie operatu dendrologicznego z klasyfikacją drzew i krzewów do wycinki oraz uzyskanie takiej decyzji ( w razie konieczności). 15. Uzyskanie wytycznych i uzgodnień konserwatorskich ( w razie konieczności). 16. Uzyskanie uzgodnienia włączenia do DW764 ul. Sienkiewicza z Świętokrzyskim Zarządem Dróg Wojewódzkich w Kielcach (dot. zadania 1) 17. Pełnienie nadzoru autorskiego podczas budowy zaprojektowanej drogi. 18. Sposób odwodnienia Projektant uwzględni podczas opracowywania dokumentacji. Dot. zadania 11 i 12 W zakresie opracowania dokumentacji projektowej należy wykonać: 1. Koncepcje projektową 2. Inwentaryzacje zieleni z klasyfikacją drzew i krzewów do wycinki. 3. Wykonanie badań gruntu (podłoża) i jego nośności. 4. Projekt budowlany. 5. Projekt budowlany kanału teletechnicznego (o ile zajędzie taka potrzeba) 6. Projekt budowlany oświetlenia ulicznego. 7. Wykonanie podziałów nieruchomości. (W wycenie należy ująć podziały wszystkich działek niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia) 8. Uzyskanie dokumentacji geodezyjnej i prawnej w tym sporządzenie operatów geodezyjnych dla potrzeb podziałów nieruchomości, ujawnienie podziałów nieruchomości w zasobach Starostwa Powiatowego w Kielcach. 9. Uzyskanie wszystkich wymaganych warunków, uzgodnień, opinii, decyzji i zatwierdzeń przewidzianych dla uzyskania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej 10. Uzyskanie ostatecznej decyzji ZRID. 11. Przeprowadzenie rozmów i negocjacji z gestorami sieci kolidującymi z projektowaną inwestycją na temat ich przebudowy oraz podziału obowiązków i kosztów realizacji tych prac i przekazanie wniosków celem podjęcia decyzji przez Zamawiającego. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku nr 7.

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** część 3

**Punkt:**

**W ogłoszeniu jest:** Nazwa: „Przebudowa drogi gminnej dz. nr ewid. 174/27; 173/18; 173/19; 173/31 w msc. Borków” Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych

lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:Zadanie nr 3 - „Przebudowa drogi gminnej dz. nr ewid. 174/27; 173/18; 173/19; 173/31 w msc. Borków” - Długość projektowanej drogi około 175 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą gminną Nr 319029T, koniec około km 0+175 na skrzyżowaniu z drogą gminną Nr 319051T - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 3

**W ogłoszeniu powinno być:** Nazwa: „Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr ewid. 174/27; 173/18; 173/19; 173/31 w msc. Borków” Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:Zadanie nr 3 - „Przebudowa drogi wewnętrznej dz. nr ewid. 174/27; 173/18; 173/19; 173/31 w msc. Borków” - Długość projektowanej drogi około 175 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą gminną Nr 319029T, koniec około km 0+175 na skrzyżowaniu z drogą gminną Nr 319051T - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego. - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 3

#### **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** Część 10

#### **Punkt:**

**W ogłoszeniu jest:** Część nr: 10 Nazwa: „Przebudowa drogi gminnej w msc. Słopiec” (do przystanku)” 1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:Zadanie 10 - „Przebudowa drogi gminnej w msc. Słopiec” (do przystanku) - Długość projektowanej drogi około 500 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem – skrzyżowanie z drogą powiatową nr. 0332T, koniec na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 0358T i skrzyżowanie z drogą gminną 319028T - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego lub zaproponować poszerzenie pasa drogowego w celu poszerzenia jezdni - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 11.

**W ogłoszeniu powinno być:** Część nr: 10 Nazwa: „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Słopiec” (do przystanku)” 1) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego -określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:Zadanie 10 - „Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Słopiec” (do przystanku) - Długość projektowanej drogi około 500 mb - Początek odcinka drogi objętego projektowaniem –skrzyżowanie z drogą powiatową nr. 0332T, koniec na skrzyżowaniu z drogą powiatową nr 0358T i skrzyżowanie z drogą gminną 319028T - Zakres robót projektowych w granicach pasa drogowego lub zaproponować poszerzenie pasa drogowego w celu poszerzenia jezdni - Lokalizacja odcinka drogi - załącznik graficzny Nr 11.

