



Znak sprawy: BKR.271.1.2019

Nazwa zamówienia:

Przebudowa części drogi gminnej nr 103608B na dł. 535 m i części drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 830 w obrębie Siderka na odcinku o dług. 300m

Rozdział VI.

Opis przedmiotu zamówienia do zadania

„Przebudowa części drogi gminnej nr 103608B na dł. 535 m i części drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 830 w obrębie Siderka na odcinku o dług. 300m ”

Zamówienie realizowane na operację w ramach poddziałania 19.2 „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” z wyłączeniem projektów grantowych oraz operacji w zakresie podejmowania działalności gospodarczej objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.

1. Przedmiotem zamówienia jest:

Przebudowa części drogi gminnej nr 103608B na dł. 535 m i części drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 830 w obrębie Siderka na odcinku o dług. 300m.

2. Zakres zamówienia obejmuje:

Przebudowa części drogi gminnej nr 103608B na dł. 535 m i części drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 830 w obrębie Siderka na odcinku o dług. 300m

Odcinek I – w km 0+000÷0+045:

Odcinek II – w km 0+045÷0+535:

Odcinek I – w km 0+535÷0+835.

Wspólny Słownik Zamówień CPV

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę.

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

Zakres robót:

Zakres zamówienia obejmuje trzy odcinki.

1) Odcinek I – w km 0+000÷0+045:

- a) Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych
- b) Usunięcie warstwy humusu /darniny/
- c) Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów
- d) Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża
- e) Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych
- f) Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie
- g) Wyrównanie podbudowy betonem asfaltowym
- h) Nawierzchnia z betonu asfaltowego
- i) Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
- j) Znaki drogowe pionowe
- k) Krawężniki betonowe
- l) Betonowe obrzeża chodnikowe
- m) Wjazdy i wyjazdy z bram

2) Odcinek II – w km 0+045÷0+535:

- a) Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych
- b) Usunięcie warstwy humusu /darniny/
- c) Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I–V
- d) Skropienie warstw konstrukcyjnych



Znak sprawy: BKR.271.1.2019

Nazwa zamówienia: **Przebudowa części drogi gminnej nr 103608B na dł. 535 m i części drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 830 w obrębie Siderka na odcinku o dł. 300m**

- e) Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie
- f) Wyrównanie podbudowy betonem asfaltowym
- g) Nawierzchnia z betonu asfaltowego
- h) Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków
- i) Naprawa poboczy gruntowych
- j) Rowy
- k) Znaki drogowe pionowe

3) Odcinek III – w km 0+535÷0+835:

- a) Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych
- b) Usunięcie warstwy humusu /darniny/
- c) Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych
- d) Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie
- e) Wyrównanie podbudowy betonem asfaltowym
- f) Nawierzchnia z betonu asfaltowego
- g) Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków
- h) Rowy
- i) Znaki drogowe pionowe
- j) Krawężniki betonowe
- k) Betonowe obrzeża chodnikowe
- l) Wjazdy i wyjazdy z bram

UWAGA:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz zakresu prac stanowią: dokumentacja projektowa, przedmiary robót, szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót oraz dokumentacja przetargowa.

3. Wykonanie przedmiotu zamówienia:

3.1. Wykonawca zobowiązany jest wykonać wszelkie prace ujęte w dokumentacji projektowej, przedmiarach robót, szczegółowych specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót oraz dokumentacji przetargowej.

3.2. Wykonawca powinien zapoznać się z pełną dokumentacją przetargową oraz z lokalnymi warunkami realizacji wykonania robót, a także może dokonać wizji placu budowy w terenie.

3.3. Wykonawca bez dodatkowego wynagrodzenia zobowiązuje się do:

- 1) urządzenia terenu budowy,
- 2) poniesienia kosztów wyłączeń i włączeń energii elektrycznej,
- 3) zapewnienia dostępu do posesji w sąsiedztwie placu budowy,
- 4) wykonanie kopii mapy zasadniczej powstałej w wyniku geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej,
- 5) wdrożenie projektu czasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót (konserwacja oznakowania),
- 6) zapewnienia obsługi komunikacyjnej, usuwanie na bieżąco zbędnych materiałów, odpadów i śmieci,
- 7) w przypadku zniszczenia lub uszkodzenia robót, ich części bądź urządzeń w toku realizacji – naprawienia ich i doprowadzenia do stanu pierwotnego,
- 8) demontażu, napraw, montażu ogrodzeń posesji oraz uszkodzonych obiektów istniejących i elementów zagospodarowania terenu,
- 9) dokonania uzgodnień, uzyskania wszelkich opinii niezbędnych do wykonania przedmiotu umowy i przekazania go do użytku,
- 10) odpowiedniego zabezpieczenia terenu budowy,
- 11) umożliwienia wstępu na teren budowy pracownikom organu nadzoru budowlanego i pracownikom jednostek sprawujących funkcje kontrolne oraz uprawnionym przedstawicielom Zamawiającego,
- 12) wykonania badań, prób, jak również do dokonania odkrywek w przypadku nie zgłoszenia do odbioru robót



Znak sprawy: BKR.271.1.2019

Nazwa zamówienia:

Przebudowa części drogi gminnej nr 103608B na dł. 535 m i części drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 830 w obrębie Siderka na odcinku o dług. 300m

ulegających zakryciu lub zanikających,

- 13) wykonania badań laboratoryjnych (wskazanych przez Zamawiającego) przy współudziale niezależnego laboratorium drogowego zaakceptowanego przez Zamawiającego,
- 14) utrzymania w dobrym stanie dróg dojazdowych i ewentualnych objazdów, z których będzie korzystał przy przebudowie drogi,
- 15) uporządkowania placu budowy po zakończeniu robót i przekazaniu go Zamawiającemu najpóźniej do dnia odbioru ostatecznego,
- 16) współpracy z Wykonawcą robót przygotowawczych, ziemnych, wykończeniowych i podbudowy wyłonięnego z odrębnego postępowania, a mającego wpływ na należyte wykonanie przedmiotu zamówienia,
- 17) ustawienia 2 tablic pamiątkowych.

4. Materiały i urządzenia do wykonania przedmiotu zamówienia:

4.1. Roboty będące przedmiotem umowy wykonane zostaną z materiałów dostarczonych przez Wykonawcę. Materiały te, powinny odpowiadać, co do jakości, wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie określonym w art. 10 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo Budowlane (Dz.U. 2017 poz. 1332 z późn. zm.) jak również spełniać wszystkie wymagania określone w dokumentacji projektowej, szczegółowych specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót oraz dokumentacji przetargowej.

4.2. Zamawiający dopuszcza użycie innych „równoważnych” materiałów, technologii i urządzeń niż wskazane w dokumentacji projektowej (jeżeli ich opisanie w dokumentacji, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych i przedmiarach robót nastąpiło poprzez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia) lecz muszą one spełniać wszystkie normy oraz być o parametrach nie gorszych od wskazanych w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych i przedmiarach robót, za zgodą projektanta i pod warunkiem złożenia stosownych dokumentów, uwiarygodniających te materiały i urządzenia w celu aprobaty Zamawiającego. Wykonawca jest zobowiązany przedłożyć Zamawiającemu odpowiednie atesty, certyfikaty, gwarancje, aprobaty techniczne dotyczące zastosowanych materiałów i urządzeń, przed ich zastosowaniem.

4.3. Wykonawca powinien dysponować w trakcie realizacji zadania następującymi narzędziami i urządzeniami:

- wytwórnia (otaczarka) o mieszaniu cyklicznym lub ciągłym, z automatycznym sterowaniem produkcji, do wytwarzania mieszanek mineralno - asfaltowych,
- układarka do układania mieszanek mineralno-asfaltowych typu zagęszczonego z elektronicznym sterowaniem równości układanej warstwy,
- walec lekki, średni, ciężki,
- walec ogumiony,
- samochody samowyladowcze z przykryciem brezentowym lub termosy.

5. Osoby do wykonania przedmiotu zamówienia

5.1. Kierownik budowy posiadający:

a) *uprawnienia w specjalności drogowej niezbędne do wykonywania przedmiotu zamówienia - wymagane przepisami prawa oraz należący do właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa jeżeli wymagają tego przepisy prawa;*

b) *doświadczenie na stanowisku Kierownika budowy rozumiane jako pełnienie funkcji Kierownika budowy przy wykonaniu, zrealizowaniu i zakończeniu co najmniej:*

1 zadania polegającego na budowie, rozbudowie, odbudowie lub przebudowie drogi o wartości brutto nie mniejszej niż



Znak sprawy: BKR.271.1.2019

Nazwa zamówienia: **Przebudowa części drogi gminnej nr 103608B na dł. 535 m i części drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 830 w obrębie Siderka na odcinku o dł. 300m**

określona w warunkach przedmiotowego postępowania

lub

2 zadań polegających na budowie, rozbudowie, odbudowie lub przebudowie drogi o łącznej wartości brutto nie mniejszej niż określona w warunkach przedmiotowego postępowania

5.2. Obsługą geodezyjną - geodeta z uprawnieniami zgodnie z obowiązującym prawem

6. Gwarancja

Odpowiedzialność Wykonawcy z tytułu gwarancji za wady przedmiotu umowy będzie regulowała pisemna gwarancja - Karta gwarancyjna.

7. Zakres robót do wykonania obejmuje:

1) Odcinek I – w km 0+000÷0+045:

- a) Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych
 - Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych – trasa dróg w terenie równinnym – 0,045km
- b) Usunięcie warstwy humusu /darniny/
 - Usunięcie warstwy humusu (darniny) o średniej grub. 10cm wraz z jej odwiezieniem na odkład do 1km – 36m³
- c) Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów
 - Rozbiórka nawierzchni bitumicznej gr. 5cm z wywiezieniem materiałów z rozbiórki – 52m²
- d) Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża
 - Koryto głębokości 15cm wykonywane w gruntach kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne przy użyciu równiarki i walca wibracyjnego samojezdnego – 410m²
- e) Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych
 - Oczyszczenie mechaniczne i skropienie asfaltem nawierzchni drogowych (w. wyrównawcza) przed ułożeniem warstw konstrukcyjnych nawierzchni – 236m²
- f) Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie
 - Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa dolna gr. W-wy 20 cm – 635m²
- g) Wyrównanie podbudowy betonem asfaltowym
 - Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno – asfaltową grysowo – żwirową gr. 3cm (75kg/m²), dowożonej z WMB do miejsca wbudowania – 18t
- h) Nawierzchnia z betonu asfaltowego
 - Nawierzchnia (warstwa ścieralna) z mieszanki asfaltowej grysowo - żwirowej dowożonej z WMB do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm – 236m²
- i) Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
 - Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej typu „starobruk” koloru żółtego o gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (przed braną wejściową do kościoła) – 48m²
 - Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej typu „starobruk” koloru czerwonego o gr. 8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem – 410m²
- j) Znaki drogowe pionowe
 - Ustawienie słupków z rur stalowych fi 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami – 5szt.
 - Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A folia odblaskowa III generacji (A-7) – 1szt.
 - Przymocowanie do gotowych słupków znaku informacyjnego D-42 - folia odblaskowa typ I – 1szt.
 - Przymocowanie do gotowych słupków znaku miejscowości E-17a (Siderka) - folia odblaskowa typ II – 1szt.
 - Urządzenia bezpieczeństwa ruchu. Przymocowanie do gotowych słupków tablic prowadzących pojedynczych U-3a, folia odblaskowa III generacji – 1szt.
 - Urządzenia bezpieczeństwa ruchu. Przymocowanie do gotowych słupków tablic prowadzących pojedynczych U-3b, folia odblaskowa III generacji – 1szt
- k) Krawężniki betonowe
 - Ustawienie krawężników betonowych najazdowych o wymiarach 15x20cm na ławie betonowej z oporem z betonu C-12/15 – 126m



Znak sprawy: BKR.271.1.2019

Nazwa zamówienia:

Przebudowa części drogi gminnej nr 103608B na dł. 535 m i części drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 830 w obrębie Siderka na odcinku o dł. 300m

- l) Betonowe obrzeża chodnikowe
 - Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową – 49m
 - m) Wjazdy i wyjazdy z bram
 - Wjazdy z kostki brukowej betonowej koloru grafitowego, gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4cm z wypełnieniem spoin piaskiem na podbudowie z kruszyw naturalnych gr. 20 cm – 16m
- 2) Odcinek II – w km 0+045÷0+535:**
- a) Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych
 - Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych – trasa dróg w terenie równinnym – 0,490km
 - b) Usunięcie warstwy humusu /darniny/
 - Usunięcie warstwy humusu (darniny) o średniej grubości 10 cm wraz z jej wywiezieniem na odkład do 1 km – 73,5m³
 - c) Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach kat. I–V
 - Roboty ziemne wykonane koparkami w gruntach nieskalistych kat. II-IV na przerzut (przełożenie korpusu drogowego w granice pasa drogowego w km od 0+115 do 0+185) wraz z formowaniem i zagęszczeniem - 560m³
 - d) Skropienie warstw konstrukcyjnych
 - Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych (w. wyrównawczej) przed ułożeniem warstw konstrukcyjnych nawierzchni (w. ścieralnej) - 2216 m²
 - e) Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie
 - Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa dolna gr. w-wy 20 cm – 362m²
 - f) Wyrównanie podbudowy betonem asfaltowym
 - Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową grysowo – żwirową gr.3cm (75kg/m²), dowożonej z WMB do miejsca wbudowania – 167t
 - g) Nawierzchnia z betonu asfaltowego
 - Nawierzchnia (warstwa ścieralna) z mieszanki asfaltowej grysowo – żwirowej dowożonej z WMB do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm - 2226,5m²
 - h) Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków
 - Umocnienie skarp brukowcem grubości 16÷20cm z kamienia polnego ułożonego na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementowo - piaskową w obrębie wlotów i wylotów przepustu w km 0+220 i km 0+525 – 23,2m²
 - i) Naprawa poboczy gruntowych
 - Uzupełnienie poboczy pospółką, średnia grubość uzupełnienia po zagęszczeniu 5cm z nadaniem spadku – 37m³
 - j) Rowy
 - Wykopy rowów, oczyszczenie, odmulenie dna wraz z plantowaniem skarp i dna rowów – 180m
 - k) Znaki drogowe pionowe
 - Ustawienie słupków z rur stalowych fi 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami – 5szt.
 - Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A (o boku 900 mm) folia odblaskowa III generacji, skrzyżowanie w km 0+045 – A-7 – 1szt.
 - Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych typ D, folia odblaskowa III generacji, - skrzyżowanie w km 0+512: D-1 – 2 szt.
 - Urządzenia bezpieczeństwa ruchu. Przymocowanie do gotowych słupków tablic prowadzących pojedynczych U-3a, folia odblaskowa III generacji - 1 szt. w obrębie skrzyżowania w km 0+035 – 1 szt.
 - Urządzenia bezpieczeństwa ruchu. Przymocowanie do gotowych słupków tablic prowadzących pojedynczych U-3b, folia odblaskowa III generacji – 1 szt. w obrębie skrzyżowania w km 0+035 – 1szt.
- 3) Odcinek III – w km 0+535÷0+835:**
- a) Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych
 - Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych – trasa dróg w terenie równinnym – 0,300km
 - b) Usunięcie warstwy humusu /darniny/



Znak sprawy: BKR.271.1.2019

Nazwa zamówienia: **Przebudowa części drogi gminnej nr 103608B na dł. 535 m i części drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 830 w obrębie Siderka na odcinku o dł. 300m**

- Usunięcie warstwy humusu (darniny) o średniej grubości 10 cm wraz z jej wywiezieniem na odkład do 1 km – 75m³
- c) Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych
 - Oczyszczenie mechaniczne i skropienie asfaltem nawierzchni drogowych (w. wyrównawczej) przed ułożeniem warstw konstrukcyjnych nawierzchni (w. ścieralnej) – 1354m²
- d) Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie
 - Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa dolna gr. w-wy 15 cm – 361m²
 - Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, w-wa górna gr. w-wy 15 cm – 361m²
- e) Wyrównanie podbudowy betonem asfaltowym
 - Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową grysowo – żwirową gr.3cm (75kg/m²), dowożonej z WMB do miejsca wbudowania 101,5t
- f) Nawierzchnia z betonu asfaltowego
 - Nawierzchnia (warstwa ścieralna) z mieszanki asfaltowej grysowo – żwirowej dowożonej z WMB do miejsca wbudowania, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm – 1354m²
- g) Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków
 - Umocnienie skarp brukowcem grubości 16÷20cm z kamienia polnego ułożonego na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementowo – piaskową w obrębie wlotów i wylotów przepustu w km 0+540 – 7,5m²
- h) Rowy
 - Uzupelnienie poboczy pospółką, średnia grubość uzupełnienia po zagęszczeniu 5cm z nadaniem spadku – 22m³
- i) Znaki drogowe pionowe
 - Ustawienie słupków z rur stalowych fi 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami – 1 szt.
 - Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A folia odblaskowa III generacji (A-7 – 1 szt.) – 1szt.
- j) Krawężniki betonowe
 - Ustawienie krawężników betonowych najazdowych o wymiarach 15x20cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 – 27m
- k) Betonowe obrzeża chodnikowe
 - Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową – 30m
- l) Wjazdy i wyjazdy z bram
 - Wjazdy z kostki brukowej betonowej koloru czerwonego, gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4cm z wypełnieniem spoin piaskiem na podbudowie z kruszyw naturalnych gr. 20 cm – 87,00m²

UWAGA:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia oraz zakresu prac stanowią: dokumentacja projektowa, przedmiary robót, szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót oraz dokumentacja przetargowa.

8. Termin realizacji

Termin realizacji zadania – **10.06.2019r.**

9. Wymóg zatrudnienia przez Wykonawcę lub Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę.

- 9.1. Zamawiający stosownie do art. 29 ust. 3a Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2017 poz. 1579 z późn. zm.) wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie realizacji zamówienia, których wykonanie polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974r. – Kodeks pracy.
- 9.2. Zamawiający wymaga zatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez Wykonawcę lub Podwykonawcę osób wykonujących wskazane poniżej czynności w trakcie realizacji zamówienia:
 - wszelkie czynności wchodzące w tzw. koszty bezpośrednie. Tak więc wymóg ten dotyczy osób, które wykonują czynności bezpośrednio związane z wykonywaniem robót, czyli tzw. pracowników fizycznych. Wymóg nie dotyczy między innymi kierownika budowy, geodety wykonującego obsługę geodezyjną, oraz



Znak sprawy: BKR.271.1.2019

Nazwa zamówienia: **Przebudowa części drogi gminnej nr 103608B na dł. 535 m i części drogi wewnętrznej usytuowanej na działce nr 830 w obrębie Siderka na odcinku o dł. 300m**

innych osób pełniących samodzielne funkcje techniczne w budownictwie w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane. Wymóg nie dotyczy również osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą (samozatrudnienie), które wszystkie czynności wskazane przez Zamawiającego (jako podlegające zatrudnieniu na umowę o pracę) wykonuje samodzielnie.

9.3. W trakcie realizacji zamówienia Zamawiający uprawniony jest do wykonywania czynności kontrolnych wobec wykonawcy odnośnie spełniania przez Wykonawcę lub Podwykonawcę wymogu zatrudnienia na podstawie umowy o pracę osób wykonujących wskazane w punkcie 9.2. czynności. Zamawiający uprawniony jest w szczególności do:

- 1) żądania oświadczeń i dokumentów w zakresie potwierdzenia spełnienia ww. wymogów i dokonywania ich oceny,
- 2) żądania wyjaśnień w przypadku wątpliwości w zakresie potwierdzenia spełnienia ww. wymogów,
- 3) przeprowadzania kontroli na miejscu wykonywania świadczenia.

Powyższy obowiązek Wykonawcy dokumentowania zatrudnienia osób obowiązuje także pracowników Podwykonawców i dalszych Podwykonawców.

10. Kontakt

Gmina Sidra ul.Rynek 5 16 -124 Sidra

telefon: 85 722 09 80

faks: 85 722 09 84

e-mail: ug_sidra@zetobi.com.pl