

**Ogłoszenie o wyniku postępowania  
Roboty budowlane**

**Wyk. p.t. + Rb dla przebud. skrzyżo. ul. Szkolnej i Mostowej w Grębocinie, przebud. DG nr 100754C ul. Dolina Drwęcy w Młyńcu Drugim, DG nr 100858C (ul. Sokola) i 101300C (ul. Geodezyjna) w Złotorii.**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA LUBICZ**

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 871118715**

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica: ul. Toruńska 21**

**1.5.2.) Miejscowość: Lubicz Dolny**

**1.5.3.) Kod pocztowy: 87-162**

**1.5.4.) Województwo: kujawsko-pomorskie**

**1.5.5.) Kraj: Polska**

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL613 - Bydgosko-toruński**

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia@lubicz.pl**

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.lubicz.pl**

**1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:  
www.lubicz.pl**

**1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego**

**1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne**

**SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE**

**2.1.) Ogłoszenie dotyczy:**

Zamówienia publicznego

**2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie**

**2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:**

Wyk. p.t. + Rb dla przebud. skrzyżo. ul. Szkolnej i Mostowej w Grębocinie, przebud. DG nr 100754C ul. Dolina Drwęcy w Młyńcu Drugim, DG nr 100858C (ul. Sokola) i 101300C (ul. Geodezyjna) w Złotorii.

**2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-4d773430-8d5b-11eb-86b1-a64936a8669f**

**2.5.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00054642/01**

**2.6.) Wersja ogłoszenia: 01**

2.7.) Data ogłoszenia: 2021-05-14 09:25

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00007465/01/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.3 Budowa dróg gminnych

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy: Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00022977/01

### SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 2 ustawy

### SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: ORG.271.3.2021

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.3.) Wartość zamówienia: 873389,43 PLN

#### Część 1

##### 4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przebudowa skrzyżowania ul. Szkolnej i Mostowej w Grębocinie. Opis przedmiotu zamówienia- część 1 Przedmiotem zamówienia jest: • wykonanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej wraz z wszelkimi niezbędnymi uzgodnieniami i dokonanie skutecznego zgłoszenia w Starostwie Powiatowym, • wykonanie na jej podstawie robót budowlanych dla przebudowy skrzyżowania ul. Mostowej i ul. Szkolnej w Grębocinie. 1. Dokumentację projektowo – kosztorysową należy wykonać w oparciu o program funkcjonalno-użytkowy. 2. W ramach dokumentacji projektowo – kosztorysowej Wykonawca przygotowuje w ilości po 3 egz. w wersji papierowej i 1 egz. w wersji elektronicznej (zapisane w formie edytowalnej i nieedytowalnej): • projekt budowlany branży drogowej wraz z informacją dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ) oraz kompletem dokumentów i uzgodnień niezbędnych do skutecznego zgłoszenia robót w Starostwie Powiatowym, • projekt stałej organizacji ruchu – 2 egz. • szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych (STWIORB), • przedmiary robót, • kosztorysy ofertowe. 3. W ramach prac projektowych Wykonawca dodatkowo: • uzyska i zaktualizuje mapy geodezyjne do celów projektowych (w przypadku zgłoszenia aktualnych map), • uzyska opinię Z.U.D.P., • opracuje projekty wykonawcze stanowiące podstawę do wykonania robót, • przygotowuje i zatwierdzi projekt czasowej organizacji ruchu w ilości 2 egz., • przedstawi sposoby usunięcia kolizji, w przypadku ich wystąpienia z istniejącą infrastrukturą podziemną. 4. Wykonawca przedłoży Zamawiającemu propozycję rozwiązań przebudowy skrzyżowania ul. Szkolnej i ul. Mostowej, celem uzyskania pozytywnej opinii. 5. Po zatwierdzeniu dokumentacji projektowej Wykonawca: • opracuje plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ), • wykonana roboty budowlane w oparciu o opracowaną dokumentację, • zapewni obsługę geodezyjną przed, w trakcie i po zakończeniu

robót budowlanych, • przeprowadzi wymagane próby i badania.6. W ramach nadzoru autorskiego Wykonawca: • przeprowadzi czynności nadzoru autorskiego określone w art. 20 ust.1 pkt 4 ustawy Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994 r. (Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 z późn. zm.), • wyjaśni wątpliwości dotyczące rozwiązań zawartych w dokumentacji projektowej pojawiających się w toku realizacji inwestycji, • uzupełni szczegóły dokumentacji projektowej oraz wyjaśni wątpliwości w tym zakresie w toku realizacji inwestycji, • zapewni ścisłą współpracę ze wszystkimi uczestnikami procesu budowlanego, • wykona czynności związane ze sprawowaniem nadzoru autorskiego na każde wezwanie Zamawiającego, • przeprowadzi bieżące monitorowanie realizowanych robót budowlanych, • na każde wezwanie Zamawiającego przybędzie w ustalone miejsce, celem rozstrzygnięcia wszelkich pojawiających się w toku realizacji robót wątpliwości związanych z rozwiązaniami przyjętymi w dokumentacji. 7. W ramach wykonywania prac budowlanych Wykonawca, na podstawie opracowanej i uzgodnionej w/w dokumentacji projektowej: • wykona roboty budowlane na podstawie powyższych projektów, po wytyczeniu trasy przez uprawnionego geodetę, • w przypadku ich występowania, odtworzy trawniki i tereny zielone, przylegające do miejsc prowadzenia robót drogowych, • uporządkuje obszar przyległy do terenu prowadzonych robót, • wykonana obmiary ilości zrealizowanych robót, • sporządzi geodezyjną inwentaryzację powykonawczą, • przeprowadzi wymagane badania i pomiary kontrolne zgodnie z wymogami STWIORB; wyniki badań przekaże do akceptacji Zamawiającego, • przygotuje rozliczenie końcowe i sporządzi operat kolaudacyjny w ilości 2 egz., zawierający protokół przekazania terenu budowy, protokoły robót zanikających, badania materiałów, recepty, wyniki pomiarów, wyniki badań laboratoryjnych, deklaracje zgodności materiałów, aprobaty, sprawozdania techniczne, oświadczenie kierownika budowy, zgodnie z art. 57 ust. 1 pkt 2 i ust 1a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.), inwentaryzację geodezyjną powykonawczą, dokumentację projektową z naniesionymi zmianami powstałymi podczas robót budowlanych.8. Ulice Mostowa i Szkolna przebiegają przez teren gminy Lubicz w miejscowości Grębocin. Są to drogi gminne w rozumieniu ustawy o drogach publicznych o klasie technicznej dróg "L".9. Szacowana powierzchnia skrzyżowania objęta zakresem wynosi 480 m<sup>2</sup>.10. Zakres inwestycji obejmuje:1) na odcinku, gdzie występują tereny zielone i droga gruntowa:1. Zdjęcie warstwy humusu na terenach zielonych objętych zakresem prac2. Rozebranie górnej warstwy istniejącej konstrukcji gruntowej (betonowej) na odcinku ul. Szkolnej3. Korytowanie wraz z profilowaniem4. Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr 10 cm5. Wykonanie dolnej i górnej warstwy podbudowy o gr. analogicznie 15 cm i 5cm z kruszywa frakcji: 0-31,5mm,6. Wykonanie sprysku z emulsji asfaltowej w ilości 0,5 l/m<sup>2</sup>,7. wykonanie warstwy wiążącej z masy mineralno-bitumicznej gr. 5cm8. Wykonanie sprysku z emulsji asfaltowej w ilości 0,5 l/m<sup>2</sup>,9. Wykonie warstwy ścieralnej z masy mineralno-bitumicznej gr. 5cm,2) na odcinku, gdzie występuje nawierzchnia bitumiczna:1. Frezowanie nawierzchni2. Wykonanie sprysku asfaltowego z emulsji asfaltowej w ilości 0,5l/m<sup>2</sup>3. Wykonanie nakładki asfaltowej – warstwa ścieralna z masy mineralno-bitumicznej gr. 5cm 11. Kształt ronda dostosować do istniejących warunków, uwypuklić i odpowiednio oznakować.12. Szczegółowy opis zawarty jest w Programie Funkcjonalno Użytkowym, stanowiącym załącznik do SWZ.

**4.5.3.) Główny kod CPV:** 45000000-7 - Roboty budowlane

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

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

45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

71320000-7 - Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

#### 4.5.5.) Wartość części: 69487,80 PLN

### Część 2

#### 4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przebudowa drogi gminnej nr 100754C ul. Dolina Drwęcy w miejscowościach Młyniec Drugi i Józefowo. Opis przedmiotu zamówienia – część 2 Przedmiotem zamówienia jest:

- wykonanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej wraz z wszelkimi niezbędnymi uzgodnieniami i uzyskanie decyzji Zezwolenie na realizację inwestycji drogowej (ZRID),
- wykonanie na jej podstawie robót budowlanych, w zakresie wskazanym w załączniku nr 1 dla przebudowy drogi gminnej nr. 100754C – ulicy Dolina Drwęcy w miejscowościach Młyniec Drugi i Józefowo Gmina Lubicz, na odcinku o długości 2 156,00 m.

1. Dokumentację projektowo – kosztorysową należy wykonać w oparciu o program funkcjonalno-użytkowy.

2. W ramach dokumentacji projektowo – kosztorysowej Wykonawca przygotowuje w ilości po 3 egz. w wersji papierowej i 1 egz. w wersji elektronicznej (zapisane w formie edytowalnej i nieedytowalnej):

- projekt budowlany branży drogowej wraz informacją dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ) oraz kompletem dokumentów i uzgodnień niezbędnych do uzyskania decyzji ZRID,
- szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych (STWIORB),
- przedmiary robót,
- kosztorysy ofertowe.

3. W ramach prac projektowych Wykonawca dodatkowo:

- uzyska i zaktualizuje mapę geodezyjną do celów projektowych (w przypadku zgłoszenia aktualnych map),
- uzyska opinię Z.U.D.P.,
- opracuje projekty wykonawcze stanowiące podstawę do wykonania robót,
- przygotuje i zatwierdzi projekt czasowej organizacji ruchu w ilości 2 egz.,
- przedstawi sposoby usunięcia kolizji, w przypadku ich wystąpienia z istniejącą infrastrukturą podziemną.

4. Wykonawca przedłoży Zamawiającemu propozycję rozwiązań przebudowy ulicy Dolina Drwęcy na przedmiotowym odcinku, celem uzyskania pozytywnej opinii.

5. Po zatwierdzeniu dokumentacji projektowej Wykonawca:

- opracuje plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ),
- wykonana roboty budowlane w oparciu o opracowaną dokumentację, w zakresie wskazanym w załączniku nr 1.
- zapewni obsługę geodezyjną przed, w trakcie i po zakończeniu robót budowlanych,
- przeprowadzi wymagane próby i badania.

6. W ramach nadzoru autorskiego Wykonawca:

- przeprowadzi czynności nadzoru autorskiego określone w art. 20 ust.1 pkt 4 ustawy Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994 r. (Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 z późn. zm.),
- wyjaśni wątpliwości dotyczące rozwiązań zawartych w dokumentacji projektowej pojawiających się w toku realizacji inwestycji,
- uzupełni szczegóły dokumentacji projektowej oraz wyjaśni wątpliwości w tym zakresie w toku realizacji inwestycji,
- zapewni ścisłą współpracę ze wszystkimi uczestnikami procesu budowlanego,
- wykona czynności związane ze sprawowaniem nadzoru autorskiego na każde wezwanie Zamawiającego,
- przeprowadzi bieżące monitorowanie realizowanych robót budowlanych,
- na każde wezwanie Zamawiającego przybędzie w ustalone miejsce, celem rozstrzygnięcia wszelkich pojawiających się w toku realizacji robót wątpliwości związanych z rozwiązaniami przyjętymi w dokumentacji.

7. W ramach wykonywania prac budowlanych Wykonawca, na podstawie opracowanej i uzgodnionej w/w dokumentacji projektowej:

- wykona roboty budowlane, w zakresie wskazanym w załączniku nr 1 na podstawie powyższych projektów, po wytyczeniu trasy przez uprawnionego geodetę,
- w przypadku ich występowania, odtworzy trawniki i tereny zielone, przylegające do miejsc prowadzenia robót drogowych,
- uporządkuje obszar przyległy do terenu prowadzonych robót,
- wykonana obmiary ilości zrealizowanych robót,
- sporządzi geodezyjną inwentaryzację powykonawczą,
- przeprowadzi wymagane badania i pomiary kontrolne zgodnie z wymogami STWIORB; wyniki badań przekaże do akceptacji Zamawiającego,
- przygotowuje rozliczenie końcowe i sporządzi operat kołaudacyjny w ilości 2 egz., zawierający protokół przekazania terenu budowy, protokoły robót zanikających, badania materiałów, recepty, wyniki pomiarów, wyniki badań laboratoryjnych, deklaracje zgodności materiałów, aprobaty, sprawozdania techniczne, oświadczenie kierownika budowy, zgodnie z art. 57 ust. 1 pkt 2 i ust 1a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.), inwentaryzację geodezyjną powykonawczą, dokumentację projektową z naniesionymi zmianami powstałymi podczas robót budowlanych.

8. Droga gminna nr 100754C - ulica Dolina Drwęcy przebiega przez teren gminy Lubicz w miejscowościach

Młyniec Drugi i Józefowo od drogi powiatowej nr. 2009C do granicy gminy. Klasa techniczna drogi: "L".9. Przebudowa drogi jest planowana na odcinku gruntowym od kończącej się jezdni mineralno-asfaltowej w okolicy posesji nr 69, ul. Dolina Drwęcy Młyniec Drugi do granicy Gminy (z Gminą Ciechocin), długość odcinka do przebudowy: w zakresie opracowania dokumentacji projektowej – 2 156 m, w zakresie wykonania robót budowlanych – 833 m. Szerokość jezdni – 5 m. Powierzchnia jezdni do przebudowy (roboty budowlane) – 4 165 m<sup>2</sup>. Zakres inwestycji obejmuje: 1. Rozebranie górnej warstwy istniejącej konstrukcji gruntowej, 2. Mechaniczne plantowanie istniejącej konstrukcji drogowej wraz z zagęszczeniem, 3. Wykonanie dolnej i górnej warstwy podbudowy o gr. analogicznie 20cm i 5cm z kruszywa frakcji: 0-31,5mm, 4. Wykonanie sprysku z emulsji asfaltowej w ilości 0,5 l/m<sup>2</sup>, 5. Wykonanie warstwy ścieralnej o grubości 5 cm z masy mineralno-bitumicznej 6. Wykonanie poboczy o szerokości 0,5m po obu stronach jezdni: • warstwa dolna o grubości 15 cm z tłuczni frakcji 0-31,5mm, • warstwa górna o grubości 3 cm z tłuczni frakcji 0-16mm. 11. Na odcinku jezdni od km około 0+723 – 0+823 konieczne będzie przesunięcie prawego skraju jezdni o średnią szerokość 2,0 m. W miejscach, w których konieczne jest przesunięcie jezdni należy wykonać korytowanie oraz konstrukcję: 1. Wykonanie warstwy odsączającej o grubości 10 cm z piasku 2. Wykonanie dolnej i górnej warstwy podbudowy o gr. analogicznie 20cm i 5cm z kruszywa frakcji: 0-31,5mm, 3. Wykonanie sprysku z emulsji asfaltowej w ilości 0,5 l/m<sup>2</sup>, 4. Wykonanie warstwy ścieralnej o grubości 5 cm z masy mineralno-bitumicznej, 5. Wykonanie poboczy o szerokości 0,5m po obu stronach jezdni: • warstwa dolna o grubości 12 cm z tłuczni frakcji 0-31,5mm, • warstwa górna o grubości 3 cm z tłuczni frakcji 0-16mm, 12. Zjazdy publiczne oraz prywatne wykonać zgodnie z konstrukcją jezdni. Niweletę przebudowywanej drogi dowiązać do niwelety jezdni oraz zjazdów istniejących i wysokości istniejących bram do posesji. 13. Szczegółowy opis zawarty jest w Programie Funkcjonalno Użytkowym, stanowiącym załącznik do SWZ.

**4.5.3.) Główny kod CPV:** 45000000-7 - Roboty budowlane

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

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

45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

71320000-7 - Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

**4.5.5.) Wartość części:** 676829,27 PLN

### Część 3

#### 4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

Przebudowa dróg gminnych nr 100858C (ul. Sokola) i 101300C (ul. Geodezyjna) w miejscowości Złotoria. Opis przedmiotu zamówienia – część 3. Przedmiotem zamówienia jest: • wykonanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej wraz z wszelkimi niezbędnymi uzgodnieniami i uzyskanie decyzji zezwolenie na realizację inwestycji drogowej, • wykonanie na jej podstawie robót budowlanych • wykonanie projektu i wdrożenie stałej organizacji ruchu dla skrzyżowań drogi wojewódzkiej z drogami gminnymi dla przebudowy dróg gminnych nr 100858C (ul. Sokola) i 101300C (ul. Geodezyjna) w miejscowości Złotoria o łącznej długości 460 m. 1. Dokumentację projektowo – kosztorysową należy wykonać w oparciu o niniejszy program funkcjonalno-użytkowy. 2. W ramach dokumentacji projektowo – kosztorysowej Wykonawca przygotowuje w ilości po 3 egz. w wersji papierowej i 1 egz. w wersji elektronicznej (zapisane w formie edytowalnej i nieedytowalnej): • projekt budowlany branży drogowej wraz informacją dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ) oraz kompletem dokumentów i uzgodnień

niezbędnych do uzyskania decyzji ZRID, • projekt stałej organizacji ruchu – 2 egz. • szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych (STWIORB), • przedmiary robót, • kosztorysy ofertowe. 3. W ramach prac projektowych Wykonawca dodatkowo: • uzyska i zaktualizuje mapy geodezyjnych do celów projektowych (w przypadku zgłoszenia aktualnych map), • uzyska opinię Z.U.D.P., • uzyska uzgodnienia oraz zatwierdzeni projekt stałej organizacji ruchu dla skrzyżowania ulicy Pomorskiej (drogi wojewódzkiej nr 654) z ulicą Geodezyjną i z ulicą Sokolą • przygotuje i zatwierdzi projekt czasowej organizacji ruchu w ilości 2 egz., • przedstawi sposoby usunięcia kolizji, w przypadku ich wystąpienia z istniejącą infrastrukturą podziemną. 4. Wykonawca przedłoży Zamawiającemu propozycję rozwiązań przebudowy dróg gminnych nr 100858C (ul. Sokola) i 101300C (ul. Geodezyjna) w miejscowości Złotoria, celem uzyskania pozytywnej opinii. 5. Po zatwierdzeniu dokumentacji projektowej Wykonawca: • opracuje plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (BIOZ), • wykonana roboty budowlane w oparciu o opracowaną dokumentację, • zapewni obsługę geodezyjną przed, w trakcie i po zakończeniu robót budowlanych, • przeprowadzi wymagane próby i badania. 6. W ramach nadzoru autorskiego Wykonawca: • przeprowadzi czynności nadzoru autorskiego określone w art. 20 ust.1 pkt 4 ustawy Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994 r. (Dz. U. z 2020 r., poz. 1333 z późn. zm.), • wyjaśni wątpliwości dotyczące rozwiązań zawartych w dokumentacji projektowej pojawiających się w toku realizacji inwestycji, • uzupełni szczegóły dokumentacji projektowej oraz wyjaśni wątpliwości w tym zakresie w toku realizacji inwestycji, • zapewni ścisłą współpracę ze wszystkimi uczestnikami procesu budowlanego, • wykona czynności związane ze sprawowaniem nadzoru autorskiego na każde wezwanie Zamawiającego, • przeprowadzi bieżące monitorowanie realizowanych robót budowlanych, • na każde wezwanie Zamawiającego przybędzie w ustalone miejsce, celem rozstrzygnięcia wszelkich pojawiających się w toku realizacji robót wątpliwości związanych z rozwiązaniami przyjętymi w dokumentacji. 7. W ramach wykonywania prac budowlanych Wykonawca, na podstawie opracowanej i uzgodnionej w/w dokumentacji projektowej: • wykona roboty budowlane na podstawie powyższych projektów, po wytyczeniu trasy przez uprawnionego geodetę, • wdroży zatwierdzony projekt zmiany stałej organizacji ruchu na skrzyżowaniach ul. Pomorskiej z ulicami Geodezyjną i Sokolą, • w przypadku ich występowania, odtworzy trawniki i tereny zielone, przylegające do miejsc prowadzenia robót drogowych, • uporządkuje obszar przyległy do terenu prowadzonych robót, • wykonana obmiary ilości zrealizowanych robót, • sporządzi geodezyjną inwentaryzację powykonawczą, • przeprowadzi wymagane badania i pomiary kontrolne zgodnie z wymogami STWIORB; wyniki badań przekaże do akceptacji Zamawiającego, • przygotuje rozliczenie końcowe i sporządzi operat kolaudacyjny w ilości 2 egz., zawierający protokół przekazania terenu budowy, protokoły robót zanikających, badania materiałów, recepty, wyniki pomiarów, wyniki badań laboratoryjnych, deklaracje zgodności materiałów, aprobaty, sprawozdania techniczne, oświadczenie kierownika budowy, zgodnie z art. 57 ust. 1 pkt 2 i ust 1a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333 z późn. zm.), inwentaryzację geodezyjną powykonawczą, dokumentację projektową z naniesionymi zmianami powstałymi podczas robót budowlanych. 8. Ulice Geodezyjna i Sokola przebiegają przez teren gminy Lubicz w miejscowości Złotoria, Są to drogi gminne w rozumieniu ustawy o drogach publicznych. Klasa techniczna drogi dla obu ulic: "D". 9. Stan istniejący dróg: gruntowe, długość odcinków do przebudowy – 240 m (ul. Sokola) i 220 m (ul. Geodezyjna) • Szerokość jezdni – 5,5 m • Łączna powierzchnia jezdni – 2 530 m<sup>2</sup> 10. Zakres inwestycji obejmuje: 1) Na zjazdach z drogi wojewódzkiej nr 654, na odcinkach długości 21m – nawierzchnia z masy mineralno-bitumicznej: 1. korytowanie 2. Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr 10cm 3. Wykonanie dolnej i górnej warstwy podbudowy o gr. analogicznie 15cm i 5cm z kruszywa frakcji: 0-31,5mm, 4. Wykonanie sprysku z emulsji asfaltowej w ilości 0,5 l/m<sup>2</sup>, 5. wykonanie warstwy wiążącej z masy mineralno-bitumicznej gr. 5cm 6. Wykonanie sprysku z emulsji asfaltowej w ilości 0,5 l/m<sup>2</sup>, 7. Wykonanie warstwy ścieralnej z masy mineralno-bitumicznej gr. 5cm 2) Na dalszych odcinkach – nawierzchnia utwardzona kruszywem: 1. Korytowanie 2. Wykonanie warstwy odsączającej z piasku gr. 10cm 3. Wykonanie dolnej warstwy podbudowy o gr. 15cm 4. Wykonanie warstwy ścieralnej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (KŁSM) – gr. 10cm 11. Szczegółowy opis zawarty jest w Programie Funkcjonalno Użytkowym, stanowiącym załącznik do SWZ.

**4.5.3.) Główny kod CPV:** 45000000-7 - Roboty budowlane

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

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

45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

71320000-7 - Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania

**4.5.5.) Wartość części:** 127072,36 PLN

## **SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA**

### **Część 1**

## **SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 1)**

**5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:**

Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się unieważnieniem

**5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania:** art. 255 pkt 3 ustawy

**5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:**

Cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia.

## **SEKCJA VI OFERTY (dla części 1)**

**6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków:** 2

**6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych:** 0

**6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych:** 0

**6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP:** 2

**6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego:** 0

**6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG:** 0

**6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt:** 0

**6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt:** 0

**6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem:** 147969,71

**6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem:** 177120,00

**6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:** 0

**6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną:** Nie

**6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową:** Nie

## Część 2

### SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 2)

**5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:**  
Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

### SEKCJA VI OFERTY (dla części 2)

**6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 3**

**6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0**

**6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0**

**6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 3**

**6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0**

**6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0**

**6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0**

**6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0**

**6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 715983,00**

**6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 1052287,69**

**6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 715983,00**

**6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie**

**6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie**

### SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA (dla części 2)

**7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie**

#### Wykonawca

**7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mały przedsiębiorca**

**7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:**

**7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Zakład drogowo-Budowlany Rogowo**

**7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 8792683532**

**7.3.3) Ulica: Rogowo 23**

**7.3.4) Miejscowość: Rogowo**

**7.3.5) Kod pocztowy: 87-162**

**7.3.6.) Województwo: kujawsko-pomorskie**

**7.3.7.) Kraj: Polska**



**7.3.8.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie**

### **SEKCJA VIII UMOWA (dla części 2)**

**8.1.) Data zawarcia umowy: 2021-05-14**

**8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 715983,00**

**8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 6 miesiące**

**8.4.) Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją zamówienia:**

**w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy**

### **Część 3**

### **SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 3)**

**5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:**

Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się unieważnieniem

**5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 3 ustawy**

**5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:**

Cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia.

### **SEKCJA VI OFERTY (dla części 3)**

**6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 2**

**6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0**

**6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0**

**6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 2**

**6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0**

**6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0**

**6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0**

**6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0**

**6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 323941,47**

**6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 456945,00**

**6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie**

**6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie**