

# Licytacja L-20-2014

## Ogłoszenie o zamówieniu L-20-2014 - Budowa kładek dla pieszych

### I. Dane zamawiającego

**Nazwa:** Artur Giza, Powiat Chełmski  
**Adres pocztowy:** Plac Niepodległości 1  
**Miejscowość:** Chełm, **Kod pocztowy:** 22-100  
**Tel.:** 082 562 75 01, **Faks:** 082 562 75 10  
**Rodzaj zamawiającego:** Administracja samorządowa

### Numer ogłoszenia w BZP:

19994

### Termin otwarcia licytacji:

2014-02-12 09:00:00.

### II. Przedmiot zamówienia

**Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

Budowa kładek dla pieszych

**Rodzaj zamówienia:**

Roboty budowlane

**Przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia przeprowadzono dialog**

**techniczny:**

Nie

**Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest Budowa kładki dla pieszych. Zakres robót obejmuje: Zadanie 1

1. Budowa kładki dla pieszych nad Kanałem Horodyńskim w ciągu drogi powiatowej Nr 1863L, gmina Leśniowice

- 1 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm, 100 m<sup>2</sup>
- 2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, dodatek za każde dalsze 5 cm grubości 100 m<sup>2</sup>
- 3 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorczymi na odkład, koparka 0,25m<sup>3</sup>, grunt kategorii III, 190 m<sup>3</sup>
- 4 Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m, głębokość do 1,5m, kategoria gruntu IV, 5m<sup>3</sup>
- 5 Zasypywanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, spycharki, grubość w stanie luźnym 30cm, kategoria gruntu III-IV, 370 m<sup>3</sup>
- 6 Wbijanie fundamentowych pali stalowych o średnicy 356mm z łądu, rusztowania lub pomostu na głębokość 9m, w grunt kategoria I-II, 4 szt.
- 7 Zbrojenie konstrukcji żelbetowych fundamentów pod maszyny, pręty gładkie, wykonanie przyczółków 0,988 t
- 8 Zbrojenie konstrukcji żelbetowych fundamentów pod maszyny, pręty gładkie, wykonanie płyty 0,994 t
- 9 Płyty fundamentowe żelbetowe, beton C30/37 w deskowaniu - zastosowaniem pompy do betonu, 5 m<sup>3</sup>
- 10 Betonowanie podpór beton C30/37 o gr. 60 cm, skrzydeł, ścianek i ocep pali - z zastosowaniem pompy do betonu, 4,2 m<sup>3</sup>
- 11 Betonowanie ustroju nośnego C30/37 o gr. 60 cm - z zastosowaniem pompy do betonu 5,5 m<sup>3</sup>
- 12 Podbudowy betonowe, z betonu C15/20, beton wyrównawczy 10 m<sup>2</sup>
- 13 Montaż dźwigarów stalowych z dwuteownika 500 - o długości 11,2 m, 3,3 t
- 14 Wykonanie poprzecznic stalowych z ceownika 200 I=119 cm szt.3 - stężenia ram, 0,09 t
- 15 Balustrada stalowa U-12 24 m
- 16 Balustrada stalowa o wysokości 1,2m wg projektu, 1,9 t
- 17 Izolacje powierzchni odziemnych materiałem bitumicznym izolbet na zimno wraz z oczyszczeniem podłoża, 1 warstwa, 25 m<sup>2</sup>
- 18 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane izolbetem na zimno wraz z oczyszczeniem podłoża - druga warstwa, 25 m<sup>2</sup>
- 19 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane izolbetem na zimno wraz z oczyszczeniem podłoża - druga warstwa 25 m<sup>2</sup>
- 20 Zakup i montaż łożyska elastomerowe wielokierunkowo przesuwne 4 szt.
- 21 Czyszczenie balustrad 98,52 m<sup>2</sup>
- 22 Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów prostych, miniowanie, 98,52 m<sup>2</sup>
- 23 Mechaniczne czyszczenie konstrukcji stalowych 3611 kg
- 24 Miniowanie konstrukcji stalowych 3611 kg
- 25 Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 10cm, 134 m<sup>2</sup>
- 26 Umocnienie skarp i dna rowów, płytami betonowymi ażurowymi na podsypce piaskowej 115 m<sup>2</sup>
- 27 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15cm, 60 m<sup>2</sup>
- 28 Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20cm, 60 m<sup>2</sup>
- 29 Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm, 100 m<sup>2</sup>
- 30 Rowki pod krawężniki i łąwy krawężnikowe, 20x20cm, grunt kategorii I-II, 332 m
- 31 Obrzeża betonowe, 30x8cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, 332 m
- 32 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm, 45 m<sup>2</sup>
- 33 Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 60mm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z zagęszczeniem 45 m<sup>2</sup>
- 34 Plantowanie wraz humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 5cm, 34 m<sup>2</sup>
- 35 Nawierzchnia poliuretanowo-epoksydowa, przy grubości warstwy 5 mm 31 m<sup>2</sup>

2. Budowa kładki dla pieszych nad Rowem K-4 w ciągu drogi powiatowej Nr 1839L, gmina Leśniowice

- 1 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm, 100 m<sup>2</sup>
- 2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, dodatek za każde dalsze 5 cm grubości 100 m<sup>2</sup>
- 3 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorczymi na odkład, koparka 0,25m<sup>3</sup>, grunt kategorii III, 190 m<sup>3</sup>
- 4 Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m, głębokość do 1,5m, kategoria gruntu IV, 5m<sup>3</sup>
- 5 Zasypywanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, spycharki, grubość w stanie luźnym 30cm, kategoria gruntu III-IV, 370 m<sup>3</sup>
- 6 Wbijanie fundamentowych pali stalowych o średnicy 356mm z łądu, rusztowania lub pomostu na głębokość 9m, w grunt kategoria I-II, 4 szt.
- 7 Zbrojenie konstrukcji żelbetowych fundamentów pod maszyny, pręty gładkie, wykonanie przyczółków 0,988 t
- 8 Zbrojenie konstrukcji żelbetowych fundamentów pod maszyny, pręty gładkie, wykonanie płyty 0,994 t
- 9 Płyty fundamentowe żelbetowe, beton C30/37 w deskowaniu - zastosowaniem pompy do betonu, 5 m<sup>3</sup>
- 10 Betonowanie podpór beton C30/37 o gr. 60 cm, skrzydeł,

ścianek i oczepek pali - z zastosowaniem pompy do betonu, 4,2 m<sup>3</sup> 11 Betonowanie ustroju nośnego C30/37 o gr. 60 cm - z zastosowaniem pompy do betonu 5,5 m<sup>3</sup> 12 Podbudowy betonowe, z betonu C15/20, beton wyrównawczy 10 m<sup>2</sup> 13 Montaż dźwigarów stalowych z dwuteownika 500 - o długości 11,2 m, 3,3 t 14 Wykonanie poprzecznic stalowych z ceownika 200 l=119 cm szt.3 - stężenia ram,0,09 t 15 Balustrada stalowa U-12 24 m 16 Balustrada stalowa o wysokości 1,2m wg projektu,1,9 t 17 Izolacje powierzchni odziemnych materiałem bitumicznym izolbet na zimno wraz z oczyszczeniem podłoża, 1 warstwa, 25 m<sup>2</sup> 18 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane izolbetem na zimno wraz z oczyszczeniem podłoża - druga warstwa,25 m<sup>2</sup> 19 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane izolbetem na zimno wraz z oczyszczeniem podłoża - druga warstwa 25 m<sup>2</sup> 20 Zakup i montaż łożyska elastomerowe wielokierunkowo przesuwne 4 szt. 21 Czyszczenie balustrad 98,52 m<sup>2</sup> 22 Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów prostych, miniowanie, 98,52 m<sup>2</sup> 23 Mechaniczne czyszczenie konstrukcji stalowych 3611 kg 24 Miniowanie konstrukcji stalowych 3611 kg 25 Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 10cm,134 m<sup>2</sup> 26 Umocnienie skarp i dna rowów, płytami betonowymi ażurowymi na podsypce piaskowej115 m<sup>2</sup> 27 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15cm, 60 m<sup>2</sup> 28 Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20cm, 60 m<sup>2</sup> 29 Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm, 100 m<sup>2</sup> 30 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20cm, grunt kategorii I-II, 332 m 31 Obrzeża betonowe, 30x8cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, 332 m 32 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm, 45 m<sup>2</sup> 33 Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 60mm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z zagęszczeniem 45 m<sup>2</sup> 34 Plantowanie wraz humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 5cm, 34 m<sup>2</sup> 35 Nawierzchnia poliuretanowo-epoksydowa, przy grubości warstwy 5 mm 31 m<sup>2</sup> 3. Budowa kładki dla pieszych nad rzeką Krzywólką w ciągu drogi powiatowej Nr 1839L, gmina Leśniowice 1 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm,100 m<sup>2</sup> 2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, dodatek za każde dalsze 5 cm grubości 100 m<sup>2</sup> 3 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsięwziętymi na odkład, koparka 0,25m<sup>3</sup>, grunt kategorii III,190 m<sup>3</sup> 4 Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m, głębokość do 1,5m, kategoria gruntu IV, 5m<sup>3</sup> 5 Zasypywanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, spycharki, grubość w stanie luźnym 30cm, kategoria gruntu III-IV, 370 m<sup>3</sup> 6 Wbijanie fundamentowych pali stalowych o średnicy 356mm z ładu, rusztowania lub pomostu na głębokość 10m, w grunt kategoria I-II, 4 szt. 7 Zbrojenie konstrukcji żelbetowych fundamentów pod maszyny, pręty gładkie, wykonanie przyczółków 0,988 t 8 Zbrojenie konstrukcji żelbetowych fundamentów pod maszyny, pręty gładkie, wykonanie płyty 0,994 t 9 Płyty fundamentowe żelbetowe, beton C30/37 w deskowaniu - zastosowaniem pompy do betonu, 5 m<sup>3</sup> 10 Betonowanie podpór beton C30/37 o gr. 60 cm, skrzydeł, ścianek i oczepek pali - z zastosowaniem pompy do betonu, 4,2 m<sup>3</sup> 11 Betonowanie ustroju nośnego C30/37 o gr. 60 cm - z zastosowaniem pompy do betonu 5,5 m<sup>3</sup> 12 Podbudowy betonowe, z betonu C15/20, beton wyrównawczy 10 m<sup>2</sup> 13 Montaż dźwigarów stalowych z dwuteownika 500 - o długości 11,2 m, 3,3 t 14 Wykonanie poprzecznic stalowych z ceownika 200 l=119 cm szt.3 - stężenia ram,0,09 t 15 Balustrada stalowa U-12 24 m 16 Balustrada stalowa o wysokości 1,2m wg projektu,1,9 t 17 Izolacje powierzchni odziemnych materiałem bitumicznym izolbet na zimno wraz z oczyszczeniem podłoża, 1 warstwa, 25 m<sup>2</sup> 18 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane izolbetem na zimno wraz z oczyszczeniem podłoża - druga warstwa,25 m<sup>2</sup> 19 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane izolbetem na zimno wraz z oczyszczeniem podłoża - druga warstwa 25 m<sup>2</sup> 20 Zakup i montaż łożyska elastomerowe wielokierunkowo przesuwne 4 szt. 21 Czyszczenie balustrad 98,52 m<sup>2</sup> 22 Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów prostych, miniowanie, 98,52 m<sup>2</sup> 23 Mechaniczne czyszczenie konstrukcji stalowych 3611 kg 24 Miniowanie konstrukcji stalowych 3611 kg 25 Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 10cm,134 m<sup>2</sup> 26 Umocnienie skarp i dna rowów, płytami betonowymi ażurowymi na podsypce piaskowej115 m<sup>2</sup> 27 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15cm, 60 m<sup>2</sup> 28 Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20cm, 60

m2 29 Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm, 100 m2 30 Rowki pod krawężniki i łąwy krawężnikowe, 20x20cm, grunt kategorii I-II, 332 m 31 Obrzeża betonowe, 30x8cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, 332 m 32 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm, 45 m2 33 Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 60mm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z zagęszczeniem 45 m2 34 Plantowanie wraz humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 5cm, 34 m2 35 Nawierzchnia poliuretanowo-epoksydowa, przy grubości warstwy 5 mm 31 m2

Zadanie 2 1. Budowa kładki dla pieszych nad rzeką Rejka w ciągu drogi powiatowej Nr 3130L, gmina Rejowiec. 1 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm, 100 m2 2 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, dodatek za każde dalsze 5 cm grubości 100 m2 3 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorczymi na odkład, koparka 0,25m3, grunt kategorii III, 190 m3 4 Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m, głębokość do 1,5m, kategoria gruntu IV, 5m3 5 Zasypywanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych, spycharki, grubość w stanie luźnym 30cm, kategoria gruntu III-IV, 370 m3 6 Wbijanie fundamentowych pali stalowych o średnicy 356mm z łądu, rusztowania lub pomostu na głębokość 9m, w grunt kategoria I-II, 4 szt. 7 Zbrojenie konstrukcji żelbetonowych fundamentów pod maszyny, pręty gładkie, wykonanie przyczółków 0,988 t 8 Zbrojenie konstrukcji żelbetonowych fundamentów pod maszyny, pręty gładkie, wykonanie płyty 0,994 t 9 Płyty fundamentowe żelbetowe, beton C30/37 w deskowaniu - zastosowaniem pompy do betonu, 5 m3 10 Betonowanie podpór beton C30/37 o gr. 60 cm, skrzydeł, ścianek i oczep pali - z zastosowaniem pompy do betonu, 4,2 m3 11 Betonowanie ustroju nośnego C30/37 o gr. 60 cm - z zastosowaniem pompy do betonu 5,5 m3 12 Podbudowy betonowe, z betonu C15/20, beton wyrównawczy 10 m2 13 Montaż dźwigarów stalowych z dwuteownika 500 - o długości 11,2 m, 3,3 t 14 Wykonanie poprzecznic stalowych z ceownika 200 I=119 cm szt.3 - stężenia ram, 0,09 t 15 Balustrada stalowa U-12 24 m 16 Balustrada stalowa o wysokości 1,2m wg projektu, 1,9 t 17 Izolacje powierzchni odziemnych materiałem bitumicznym izolbet na zimno wraz z oczyszczeniem podłoża, 1 warstwa, 25 m2 18 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane izolbetem na zimno wraz z oczyszczeniem podłoża - druga warstwa, 25 m2 19 Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne wykonywane izolbetem na zimno wraz z oczyszczeniem podłoża - druga warstwa 25 m2 20 Zakup i montaż łożyska elastomerowe wielokierunkowo przesuwne 4 szt. 21 Czyszczenie balustrad 98,52 m2 22 Malowanie farbą olejną elementów metalowych, kraty i balustrady z prętów prostych, miniowanie, 98,52 m2 23 Mechaniczne czyszczenie konstrukcji stalowych 3611 kg 24 Miniowanie konstrukcji stalowych 3611 kg 25 Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 10cm, 134 m2 26 Umocnienie skarp i dna rowów, płytami betonowymi ażurowymi na podsypce piaskowej 115 m2 27 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15cm, 60 m2 28 Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20cm, 60 m2 29 Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm, 100 m2 30 Rowki pod krawężniki i łąwy krawężnikowe, 20x20cm, grunt kategorii I-II, 332 m 31 Obrzeża betonowe, 30x8cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, 332 m 32 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm, 45 m2 33 Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 60mm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z zagęszczeniem 45 m2 34 Plantowanie wraz humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 5cm, 34 m2 35 Nawierzchnia poliuretanowo-epoksydowa, przy grubości warstwy 5 mm 31 m2

Szczegółowy zakres robót i warunki realizacji określa dokumentacja techniczna, tj. w szczególności: 1. Projekt budowlano-wykonawczy. 2. Przedmiar robót. 3. Szczegółowa specyfikacja techniczna warunków wykonania i odbioru robót. 4. Projekt stałej organizacji ruchu. Wykonawca udzieli Zamawiającemu na wykonany przedmiot zamówienia pisemnej gwarancji na okres 48 miesięcy, licząc od daty odbioru końcowego robót budowlanych. Roboty budowlane zostaną wykonane z materiałów Wykonawcy. W ramach zamówienia do obowiązków Wykonawcy należy: 1. Wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z projektem wykonawczym, szczegółową specyfikacją techniczną warunków wykonania i odbioru robót, przedmiarem robót, kosztorysem ofertowym i zasadami wiedzy technicznej przy zastosowaniu obowiązujących przepisów i warunków technicznych. 2. Zabezpieczenie placu budowy wraz z

bezpośrednim sąsiedztwem prowadzonych prac zgodnie z obowiązującymi zasadami bezpieczeństwa i ochrony zdrowia. 3.Opracowanie projektu czasowej zmiany organizacji ruchu na czas wykonywania przedmiotu zamówienia wraz z uzyskaniem opinii organu zarządzającego ruchem na terenie powiatu chełmskiego. 4.Zapewnienie ciągłości ruchu w trakcie prowadzenia robót. 5.Zabezpieczenie oraz utrzymanie wszelkich elementów bezpieczeństwa ruchu wprowadzonych na podstawie projektu organizacji ruchu na czas wykonywania przedmiotu zamówienia (oznakowania, wygrodzień, itp.) w sposób zapewniający ich widoczność i czytelność. 6.Uporządkowanie placu budowy. 7.Wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej. 8.Wykonanie, pokrycie kosztów wszystkich badań, pomiarów, ekspertyz niezbędnych do realizacji zadania i dla udokumentowania wymaganej ilości wykonanych robót, a także wbudowanych materiałów. Wszystkie opinie i wyniki badań muszą być wykonane przez specjalistyczne laboratorium branżowe. 9.Dostarczenie Zamawiającemu wszystkich dokumentów niezbędnych do oceny prawidłowego wykonania robót.

#### **Wspólny słownik zamówień**

	Słownik główny
Główny przedmiot	45.21.11.13-7
Dodatkowe przedmioty	-

#### **Czas trwania zamówienia lub termin wykonania:**

Zakończenie: 31.07.2014.

### **III. Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym**

#### **Informacja na temat wadium**

1.Zamawiający wymaga wniesienia wadium w wysokości 9 000,00 zł (słownie: dziewięć tysięcy złotych) do dnia i godziny otwarcia licytacji. 2.Termin otwarcia licytacji zostanie dokładnie określony w zaproszeniu do składania ofert przesłanym każdemu Wykonawcy dopuszczonemu do udziału w licytacji, z tym, że otwarcie licytacji nastąpi nie wcześniej niż 5 dni od dnia przekazania zaproszenia. 3.Wykonawca wnosi wadium w formie określonej w art. 45 ust. 6 ustawy. 4.Wadium wniesione w pieniądzu należy wpłacić na rachunek bankowy Zamawiającego:PKO BP SA O / Chełm Nr 25 1020 1563 0000 5902 0013 7349 z dopiskiem wadium- Budowa kładek dla pieszych. Wadium uważa się za wniesione, jeżeli kwota wadium znajdzie się na rachunku bankowym Zamawiającego przed otwarciem licytacji. 5.Dowód wniesienia wadium powinien zostać dostarczony do Zamawiającego do dnia i godziny otwarcia licytacji. 6.Zamawiający dokona zatrzymania bądź zwrotu wadium zgodnie z treścią art. 46 ustawy.

#### **Przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia**

Nie

## Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków

Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

### **Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

-

Wiedza i doświadczenie

### **Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

Na potwierdzenie spełniania warunku posiadania wiedzy i doświadczenia Wykonawca winien wykazać roboty budowlane z okresu ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy- w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz winien załączyć dowody dotyczące najważniejszych robót, określających czy roboty zostały wykonane w sposób należyty a także wskazujących czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone. Warunek będzie spełniony gdy Wykonawca dowiedzie, że wśród wykazanych robót znajdują się 2 roboty budowlane w zakresie budowy lub przebudowy obiektu mostowego takiego jak: most, wiadukt, kładka, estakada.

Potencjał techniczny

### **Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

Na potwierdzenie spełniania warunku dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym Wykonawca winien wykazać dysponowanie zasobami: 1 Samochód samowładowczy o ładowności min. 8 t z HDS, 1 szt. 2 Koparko-ładowarka, 1 szt. 3 Stopa wibracyjna, 1 szt. 4 Płyta wibracyjna, 1 szt.

Osoby zdolne do wykonania zamówienia

### **Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

Na potwierdzenie spełniania warunku dysponowania osobami zdolnymi do wykonania zamówienia Wykonawca winien wykazać dysponowanie osobami:- 1 osobą do pełnienia funkcji Kierownika budowy branży mostowej posiadającą ważne uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności mostowej oraz min. 36 miesięczny staż pracy na stanowisku kierownika budowy lub kierownika robót przy realizacji robót branży mostowej. Uprawnienia budowlane do kierowania robotami w branży mostowej powinny być wydane zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane. W przypadku nabycia uprawnień budowlanych w innym kraju niż Polska będą także uznawane kwalifikacje zawodowe nabyte w państwach członkowskich Unii Europejskiej oraz państwach Europejskiego Obszaru Gospodarczego (European Economic Area- EEA) i Konfederacji Szwajcarskiej

Sytuacja ekonomiczna i finansowa

**Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

Na potwierdzenie spełniania warunku dotyczącego sytuacji ekonomicznej i finansowej Wykonawca winien wykazać posiadanie środków finansowych lub zdolność kredytową w wysokości 500 000,00 zł oraz fakt ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności na sumę ubezpieczenia nie mniejszą niż 500 000,00 zł na wszystkie zdarzenia

Informacja o oświadczeniach lub dokumentach, jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu oraz niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy

**W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:**

wykaz robót budowlanych wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dowodów dotyczących najważniejszych robót, określających, czy roboty te zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone

wykaz narzędzi, wyposażenia zakładu i urządzeń technicznych dostępnych wykonawcy usług lub robót budowlanych w celu wykonania zamówienia wraz z informacją o podstawie dysponowania tymi zasobami

wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych dla wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami

oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień

informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej potwierdzającą wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową wykonawcy, wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert albo składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia

opłaconą polisę, a w przypadku jej braku inny dokument potwierdzający, że wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia

informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej potwierdzającą wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową innego podmiotu, wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia

opłaconą polisę, a w przypadku jej braku inny dokument potwierdzający, że inny podmiot jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia



**W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:**

oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia

aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert

wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na zasoby innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wykonawcy, określonym powyżej.

#### **Dokumenty podmiotów zagranicznych**

**Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że:**

nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert

#### **Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej**

lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów albo informacji o tym, że nie należy do grupy kapitałowej

#### **Inne niewymienione dokumenty**

Jeżeli Wykonawca polega na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić Zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia. Dopuszcza się możliwość złożenia oferty wspólnej przez dwóch lub więcej wykonawców w rozumieniu art. 23 ustawy. W przypadku złożenia oferty wspólnej każdy z wykonawców musi oddzielnie udokumentować spełnienie wymagań określonych w art. 22 ust. 1 pkt 1 oraz brak podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 24 ustawy. Wymagania określone w art. 22 ust. 1 pkt 2, 3 i 4 ustawy Wykonawcy mogą spełniać wspólnie. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Dokumenty należy złożyć w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę bądź upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy, zgodnie z treścią dokumentu określającego status Wykonawcy bądź treścią załączonego do oferty pełnomocnictwa.

**Ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne**

Nie

#### **IV. Procedura**

**Jedynym kryterium oceny ofert jest najniższa cena**

#### **Zmiana umowy**

**Przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy**

Tak

**Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian**

Zamawiający przewiduje zmiany istotnych postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy. Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany ustaleń zawartej umowy w stosunku do treści oferty w zakresie: 1)terminu realizacji umowy gdy jest ona spowodowana: a)warunkami atmosferycznymi uniemożliwiającymi wykonywanie robót (przez warunki atmosferyczne uniemożliwiające wykonywanie robót należy rozumieć warunki

atmosferyczne w znaczny sposób odbiegające od warunków zwykle panujących o tej samej porze roku na terenie realizowania robót, b)epidemią stwierdzoną przez uprawnione do tego organy, c)siłą wyższą, d)wadami dokumentacji projektowej uniemożliwiającymi prawidłowe wykonanie przedmiotu umowy zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i skutkującymi przerwą w realizacji robót budowlanych. 2)zmiany osób przewidzianych do realizacji zamówienia przez strony w przypadku zdarzeń takich jak: śmierć, choroba, ustanie stosunku pracy, zmiana zakresu obowiązków pod warunkiem, że zaproponowane osoby będą miały kwalifikacje nie niższe od osób wskazanych w umowie. Zmiany umowy wymagają zgody Zamawiającego i Wykonawcy w formie sporządzonego na piśmie i podpisanego przez strony aneksu. Poza przypadkami wymienionymi wyżej Zamawiający nie przewiduje zmiany innych istotnych postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy.

### **Termin związania ofertą**

30 dni(od ostatecznego terminu składania ofert).

### **Adres strony internetowej, na której jest dostępny opis przedmiotu zamówienia w licytacji elektronicznej**

[bip.powiat.chelm.pl](http://bip.powiat.chelm.pl)

### **Wymagania dotyczące rejestracji i identyfikacji wykonawców, w tym wymagania techniczne urządzeń informatycznych**

1.Wykonawcy dopuszczeni do udziału w licytacji elektronicznej zostaną zaproszeni do składania ofert, a ich dane zostaną przesłane do Urzędu Zamówień Publicznych na platformę do prowadzenia licytacji elektronicznych znajdującą się pod adresem <https://licytacje.uzp.gov.pl>. 2.Korzystanie z oprogramowania jest bezpłatne. Jedynym warunkiem jest zarejestrowanie się w systemie jako Wykonawca. Wykonawca, aby umożliwić Zamawiającemu dopuszczenie go do udziału w licytacji, winien zarejestrować się w tym systemie przed wysłaniem wniosku o dopuszczenie do udziału w licytacji, a wraz z wnioskiem winien przekazać Zamawiającemu informację o swoim loginie (identyfikatorze). 3.Pomoc w sposobie rejestracji i odpowiedzi na ewentualne problemy znajdują się w Menu na głównej stronie platformy licytacji w zakładce Samouczek. 4.Wymagania techniczne: Komputer PC (lub równoważny) z systemem operacyjnym Windows/Linux oraz podłączony do sieci Internet. Zainstalowana przeglądarka: MS Internet Explorer w wersji 6.0 lub wyższej albo Mozilla Firefox w wersji 2.0 lub wyższej.

## **Sposób postępowania w toku licytacji elektronicznej**

1.Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który zaferuje najniższą cenę brutto. 2.W toku licytacji elektronicznej Wykonawcy składają kolejne korzystniejsze postąpienia. Możliwość złożenia postąpienia istnieje od otwarcia licytacji do jej zamknięcia. 3.Oferta złożona w toku licytacji przestaje wiązać, gdy inny Wykonawca złożył ofertę korzystniejszą. 4.W toku licytacji Wykonawcy proponują rzeczywistą cenę oferty brutto wyrażoną w złotych oraz ewentualnie w groszach (grosze należy oddzielić od złotych kropką). 5.Oferta złożona przez Wykonawcę winna być niższa od oferty najkorzystniejszej co najmniej o kwotę minimalnego postąpienia. 6.Jedno postąpienie (minimalna różnica między kolejnymi ofertami) wynosi 10 000,00 zł brutto (słownie: dziesięć tysięcy złotych). 7.Licytacja elektroniczna rozpoczyna się od ceny wywoławczej 350 000,00 zł brutto (słownie: trzysta pięćdziesiąt tysięcy złotych). 8.W toku licytacji Zamawiający za pośrednictwem platformy licytacyjnej na bieżąco będzie przekazywał wszystkim Wykonawcom informacje o pozycji złożonych przez nich ofert, liczbie Wykonawców biorących udział w licytacji elektronicznej, a także o cenach złożonych ofert, z tym, że do momentu zamknięcia licytacji nie ujawni informacji umożliwiających identyfikację Wykonawców

## **Minimalna wysokość postąpienia**

10000.00 PLN

## **Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w licytacji elektronicznej**

2014-01-27 10:00:00

## **Miejsce składania wniosków o dopuszczenie do licytacji elektronicznej**

Starostwo Powiatowe w Chełmie, Plac Niepodległości 1, 22-100 Chełm, I piętro, pokój Nr 127.

## **Termin otwarcia licytacji elektronicznej**

2014-02-12 09:00:00.

## **Termin i warunki zamknięcia licytacji elektronicznej**

Upływa 2014-02-12 09:46:37

## **Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy**

1.Wykonawca przed podpisaniem umowy zobowiązany jest stosownie do postanowień art.150 ust. 1 i 2 ustawy do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy na sumę stanowiącą 10 % zaoferowanej ceny (z VAT). 2.Zabezpieczenie służy pokryciu roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania umowy. 3.Wykonawca w złożonej ofercie określa formę, w jakiej wniesie zabezpieczenie należytego wykonania umowy. 4.Forma zabezpieczenia musi być zgodna z przepisami ustawy, tj. art. 148 ust 1 ustawy. 5.Zabezpieczenia wnoszone w pieniądzu Wykonawca wpłaca przelewem na rachunek bankowy Zamawiającego PKO BP SA O / Chełm Nr 25 1020 1563 0000 5902 0013 7349 z dopiskiem zabezpieczenie należytego wykonania umowy - Budowa kładek dla pieszych. 6.Zabezpieczenie należytego wykonania umowy zwrócone będzie zgodnie z postanowieniami art. 151 ustawy. 7.Wykonawcy występujący wspólnie ponoszą solidarną odpowiedzialność za wykonanie umowy i wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy (art. 141 ustawy)

## **Istotne dla stron postanowienia umowy, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego**

Istotne dla stron postanowienia umowy zawarte są w projekcie umowy będącej załącznikiem do niniejszego ogłoszenia zamieszczonej na stronie internetowej Zamawiającego.

## **Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii Europejskiej**

-

**Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia**

Nie