

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest remont dróg gruntowych w technologii ułożenia nawierzchni z płyt Yomb lub kostki brukowej oraz modernizacja chodników na terenie Gminy Kaliska:

Wspólny Słownik Zamówień CPV:

45000000 – 7 Roboty budowlane

45100000 – 8 Przygotowanie terenu pod budowę

45111000 – 8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

45112000 – 5 Roboty w zakresie usuwania gleby

45233222 – 1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

34953300 – 5 Chodniki

a) część I - Utwardzenie drogi w sołectwie Cieciorka

Utwardzenie drogi w sołectwie Cieciorka				
LP	Podstawa	Opis	j.m.	Razem
1	KNR 2-010119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 50m x 5m	km	0,05
2	KNR-W-2-010203-04	Roboty ziemne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 10 km	m3	75,00
3	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	250,00
4	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2	250,00
5	KNNR 6 0403-02	Oporniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x30cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej.	m	105,00
6	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Czerwonej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. 50mx1,5m	m2	75,00
7	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Szarej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. 50mx3,5m	m2	175,00
8	kalkulacja własna	Wykonanie wytyczenia geodezyjnego przebiegu drogi oraz wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	szt.	1,00
9	KNR 2-311406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kraterk ściekowych ulicznych i innych	szt	3,00

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi gruntowej w miejscowości Płociczno polegająca na ułożeniu nawierzchni z kostki brukowej na długości 50m i szerokości 5m - łączna powierzchnia utwardzenia wynosi 250 m². Inwestycja obejmuje działkę nr 57/5 położoną w obrębie ewidencyjnym Cieciorka, gmina Kaliska. Przed wykonaniem robót należy dokonać odszukania punktów granicznych nieruchomości objętych przedsięwzięciem. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz przepisami i wytycznymi. Materiały powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty. Roboty związane z utwardzeniem należy odpowiednio oznakować a po zakończeniu każdej dniówki roboczej umożliwić dojazd na pobliskie nieruchomości.

W ramach oferowanej ceny należy również na koszt Wykonawcy opracować projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót – jeżeli charakter prowadzonych prac będzie tego wymagał.

Przedmiar robót został opracowany celem ustalenia wstępnego zakresu prac do wykonania.. Zawarte w niniejszym opracowaniu pozycje przedmiarowe należy traktować jako przykładowe. Oferowana cena ofertowa powinna uwzględniać wszystkie czynności, wymagania i badania składające się na poprawne wykonanie przedsięwzięcia. Cena oferty stanowić będzie ryczałtowe i ostateczne wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu zamówienia, niezależnie od rozmiaru robót budowlanych i innych świadczeń oraz ponoszonych przez Wykonawcę kosztów ich realizacji. Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia w przypadku niezgodności przedmiarów robót z dokumentacją projektową i stanem rzeczywistym.

Po wyborze najkorzystniejszej oferty co najmniej 2 dni przed podpisaniem umowy wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia szczegółowego kosztorysu ofertowego dla Zamawiającego.

Po zakończeniu inwestycji należy wykonać inwentaryzację geodezyjną wykonanego przedmiotu zamówienia.

b) część II – Budowa chodnika przy ulicy Krzywej w Kaliskach,

budowa chodnika przy ulicy Krzywej w Kaliskach				
LP	Podstawa	Opis	j.m.	Razem
1	KNR 2-010119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,18
2	kalkulacja własna	Rozebranie nawierzchni z prefabrykowanych elementów betonowych, mas mineralno-bitumicznych (kostka betonowa, płyta chodnikowa, trylinka, asfalt, obrzeża, krawężniki itp.)	m2	273
3	kalkulacja własna	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 5 km	m3	54,6
4	KNR-W-2-010203-04	Roboty ziemne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km	m3	54,6

5	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	273
6	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m2	273
7	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawa cementową	m	176
8	KNNR 6 0403-02	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x30cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej.	m	176
9	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia (zjazdu) z kostki brukowej Grafitowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m2	88
10	KNNR 6 0502-04	Nawierzchnia (chodnik) z kostki brukowej Szarej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m2	185
11	KNR 2- 311406- 02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych i innych zaworów	szt.	8
12	kalkulacja własna	Wykonanie wytyczenia geodezyjnego przebiegu drogi oraz wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	szt.	1
13	kalkulacja własna	Wypełnienie masą zalewową szczelin między krawężnikiem a nawierzchnią drogową	m	176

Przedmiotem zamówienia jest remont chodnika przy ulicy Krzywej w miejscowości Kaliska polegający na ułożeniu nawierzchni z kostki brukowej na długości 176m i szerokości 1,5m - łączna powierzchnia utwardzenia wynosi 273 m². Inwestycja obejmuje działkę nr 354 położoną w obrębie ewidencyjnym Kaliska, gmina Kaliska. Przed wykonaniem robót należy dokonać odszukania punktów granicznych nieruchomości objętych przedsięwzięciem. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz przepisami i wytycznymi. Materiały powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty. Roboty związane z utwardzeniem należy odpowiednio oznakować a po zakończeniu każdej dniówki roboczej umożliwić dojazd na pobliskie nieruchomości.

W ramach oferowanej ceny należy również na koszt Wykonawcy opracować projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót – jeżeli charakter prowadzonych prac będzie tego wymagał.

Przedmiar robót został opracowany celem ustalenia wstępnego zakresu prac do wykonania.. Zawarte w niniejszym opracowaniu pozycje przedmiarowe należy traktować jako przykładowe. Oferowana cena ofertowa powinna uwzględniać wszystkie czynności, wymagania i badania składające się na poprawne wykonanie przedsięwzięcia. Cena oferty stanowić będzie ryczałtowe i ostateczne

wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu zamówienia, niezależnie od rozmiaru robót budowlanych i innych świadczeń oraz ponoszonych przez Wykonawcę kosztów ich realizacji. Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia w przypadku niezgodności przedmiarów robót z dokumentacją projektową i stanem rzeczywistym.

Po wyborze najkorzystniejszej oferty co najmniej 2 dni przed podpisaniem umowy wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia szczegółowego kosztorysu ofertowego dla Zamawiającego.

Po zakończeniu inwestycji należy wykonać inwentaryzację geodezyjną wykonanego przedmiotu zamówienia.

c) część III – Budowa chodnika przy ulicy Starowiejskiej w Kaliskach,

budowa chodnika przy ulicy Starowiejskiej w Kaliskach				
LP	Podstawa	Opis	j.m.	Razem
1	KNR 2-010119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,6
2	kalkulacja własna	Rozebranie nawierzchni z prefabrykowanych elementów betonowych, mas mineralno-bitumicznych (kostka betonowa, płyta chodnikowa, trylinka, asfalt, obrzeża, krawężniki itp.)	m2	87
3	kalkulacja własna	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 5 km	m3	17,4
4	KNR-W-2-010203-04	Roboty ziemne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km	m3	17,4
5	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	87
6	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m2	87
7	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawa cementową	m	31
8	KNNR 6 0403-02	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x30cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej.	m	64
9	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia (zjazdy) z kostki brukowej Grafitowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m2	20

10	KNNR 6 0502-04	Nawierzchnia (chodnik) z kostki brukowej Szarej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m2	67
11	kalkulacja własna	Wykonanie wytyczenia geodezyjnego przebiegu drogi oraz wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	szt.	1
12	kalkulacja własna	Wypełnienie masą zalewową szczelin między krawężnikiem a nawierzchnią drogową	m	58

Przedmiotem zamówienia jest remont chodnika przy ulicy Starowiejskiej w miejscowości Kaliska polegający na ułożeniu nawierzchni z kostki brukowej na długości 58m i szerokości 1,5m - łączna powierzchnia utwardzenia wynosi 87 m². Inwestycja obejmuje działki nr 354 i 368/1 położone w obrębie ewidencyjnym Kaliska, gmina Kaliska. Przed wykonaniem robót należy dokonać odszukania punktów granicznych nieruchomości objętych przedsięwzięciem. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz przepisami i wytycznymi. Materiały powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty. Roboty związane z utwardzeniem należy odpowiednio oznakować a po zakończeniu każdej dniówki roboczej umożliwić dojazd na pobliskie nieruchomości.

W ramach oferowanej ceny należy również na koszt Wykonawcy opracować projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót – jeżeli charakter prowadzonych prac będzie tego wymagał.

Przedmiar robót został opracowany celem ustalenia wstępnego zakresu prac do wykonania.. Zawarte w niniejszym opracowaniu pozycje przedmiarowe należy traktować jako przykładowe. Oferowana cena ofertowa powinna uwzględniać wszystkie czynności, wymagania i badania składające się na poprawne wykonanie przedsięwzięcia. Cena oferty stanowić będzie ryczałtowe i ostateczne wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu zamówienia, niezależnie od rozmiaru robót budowlanych i innych świadczeń oraz ponoszonych przez Wykonawcę kosztów ich realizacji. Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia w przypadku niezgodności przedmiarów robót z dokumentacją projektową i stanem rzeczywistym.

Po wyborze najkorzystniejszej oferty co najmniej 2 dni przed podpisaniem umowy wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia szczegółowego kosztorysu ofertowego dla Zamawiającego.

Po zakończeniu inwestycji należy wykonać inwentaryzację geodezyjną wykonanego przedmiotu zamówienia

d) część IV – Utwardzenie drogi w miejscowości Czarne,

Utwardzenie drogi w miejscowości Czarne				
LP.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1.	KNR 2-310101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm. 31m x4m	m2	124
2.	KNR 2-310104-03	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	124
3.	KNR 2-250407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2) - budowa z wypełnieniem piaskiem	m2	124
4.	KNR 4-010108-05	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 10 km grunt.kat. I-II	m3	37,2
5.	KNR 2-010119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,05
6.	Kalkulacja własna	Wykonanie wytyczenia geodezyjnego przebiegu drogi oraz wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	szt	1

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi gruntowej w miejscowości Czarne polegająca na ułożeniu nawierzchni z płyt YOMB na długości 31m i szerokości 4m - łączna powierzchnia utwardzenia wynosi 124 m². Inwestycja obejmuje działkę nr 115 położoną w obrębie ewidencyjnym Czarne, gmina Kaliska. Przed wykonaniem robót należy dokonać odszukania punktów granicznych nieruchomości objętych przedsięwzięciem. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz przepisami i wytycznymi. Materiały powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty. Roboty związane z utwardzeniem należy odpowiednio oznakować a po zakończeniu każdej dniówki roboczej umożliwić dojazd na pobliskie nieruchomości.

W ramach oferowanej ceny należy również na koszt Wykonawcy opracować projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót – jeżeli charakter prowadzonych prac będzie tego wymagał.

Przedmiar robót został opracowany celem ustalenia wstępnego zakresu prac do wykonania.. Zawarte w niniejszym opracowaniu pozycje przedmiarowe należy traktować jako przykładowe. Oferowana cena ofertowa powinna uwzględniać wszystkie czynności, wymagania i badania składające się na poprawne wykonanie przedsięwzięcia. Cena oferty stanowić będzie ryczałtowe i ostateczne wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu zamówienia, niezależnie od rozmiaru robót budowlanych i innych świadczeń oraz ponoszonych przez Wykonawcę kosztów ich realizacji. Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia w przypadku niezgodności przedmiarów robót z dokumentacją projektową i stanem rzeczywistym.

Po wyborze najkorzystniejszej oferty co najmniej 2 dni przed podpisaniem umowy wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia szczegółowego kosztorysu ofertowego dla Zamawiającego.

Po zakończeniu inwestycji należy wykonać inwentaryzację geodezyjną wykonanego przedmiotu zamówienia.

e) część V – Utwardzenie ul. Akacyjowa w miejscowości Dąbrowa,

Utwardzenie ul. Akacyjowa w miejscowości Dąbrowa				
LP.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1.	KNR 2-310101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm. 98m x 3,5m	m2	343
2.	KNR 2-310104-03	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	343
4.	KNR 2-250407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2) - budowa z wypełnieniem piaskiem	m2	343
5.	KNR 4-010108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 10 km grunt kat. I-II	m3	102,9
6.	KNR 2-010119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,1
7.	Kalkulacja własna	Wykonanie wytyczenia geodezyjnego przebiegu drogi oraz wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	Szt.	1
8	KNR 2-311406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratki ściekowych ulicznych i innych	Szt.	1,00

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi gruntowej (ulicy Akacyjowej) w miejscowości Dąbrowa polegająca na ułożeniu nawierzchni z płyt YOMB na długości 98m i szerokości 3,5m - łączna powierzchnia utwardzenia wynosi 343 m². Inwestycja obejmuje działkę nr 145 położoną w obrębie ewidencyjnym Dąbrowa, gmina Kaliska. Przed wykonaniem robót należy dokonać odszukania punktów granicznych nieruchomości objętych przedsięwzięciem. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz przepisami i wytycznymi. Materiały powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty. Roboty związane z utwardzeniem należy odpowiednio oznakować a po zakończeniu każdej dniówki roboczej umożliwić dojazd na pobliskie nieruchomości.

W ramach oferowanej ceny należy również na koszt Wykonawcy opracować projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót – jeżeli charakter prowadzonych prac będzie tego wymagał.

Przedmiar robót został opracowany celem ustalenia wstępnego zakresu prac do wykonania.. Zawarte w niniejszym opracowaniu pozycje przedmiarowe należy traktować jako przykładowe. Oferowana cena ofertowa powinna uwzględniać wszystkie czynności, wymagania i badania składające się na poprawne wykonanie przedsięwzięcia. Cena oferty stanowić będzie ryczałtowe i ostateczne wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu zamówienia, niezależnie od rozmiaru robót budowlanych i innych świadczeń oraz ponoszonych przez Wykonawcę kosztów ich realizacji. Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia w przypadku niezgodności przedmiarów robót z dokumentacją projektową i stanem rzeczywistym.

Po wyborze najkorzystniejszej oferty co najmniej 2 dni przed podpisaniem umowy wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia szczegółowego kosztorysu ofertowego dla Zamawiającego.

Po zakończeniu inwestycji należy wykonać inwentaryzację geodezyjną wykonanego przedmiotu zamówienia.

f) część VI – Utwardzenie ulicy Wspólnej we Franku,

Utwardzenie ulicy Wspólnej w miejscowości Frank				
LP.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1.	KNR 2-310101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm.	m2	428
2.	KNR 2-310104-03	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	428
4.	KNR 2-250407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m ²) - budowa z wypełnieniem piaskiem	m2	428
5.	KNR 4-010108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 10 km grunt.kat. I-II	m3	128,4
6.	KNR 2-010119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,1
7.	Kalkulacja własna	Wykonanie wytyczenia geodezyjnego przebiegu drogi oraz wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	szt	1
8	KNR 2-311406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratki ściekowych ulicznych i innych	szt	6,00

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi gruntowej (ulicy Wspólnej) w miejscowości Frank polegająca na ułożeniu nawierzchni z płyt YOMB na długości 98 m i szerokości 3,5m, na wysokości działki nr 39/13 ob. Dąbrowa droga poszerzona do 6.5 m - łączna powierzchnia utwardzenia wynosi 428 m². Inwestycja obejmuje działkę nr 39/6 położoną w obrębie ewidencyjnym Dąbrowa, gmina Kaliska. Przed wykonaniem robót należy dokonać odszukania punktów granicznych nieruchomości objętych przedsięwzięciem. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz przepisami i wytycznymi. Materiały powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty. Roboty związane z utwardzeniem należy odpowiednio oznakować a po zakończeniu każdej dniówki roboczej umożliwić dojazd na pobliskie nieruchomości.

W ramach oferowanej ceny należy również na koszt Wykonawcy opracować projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót – jeżeli charakter prowadzonych prac będzie tego wymagał.

Przedmiar robót został opracowany celem ustalenia wstępnego zakresu prac do wykonania.. Zawarte w niniejszym opracowaniu pozycje przedmiarowe należy traktować jako przykładowe. Oferowana cena ofertowa powinna uwzględniać wszystkie czynności, wymagania i badania składające się na poprawne wykonanie przedsięwzięcia. Cena oferty stanowić będzie ryczałtowe i ostateczne wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu zamówienia, niezależnie od rozmiaru robót budowlanych i innych świadczeń oraz ponoszonych przez Wykonawcę kosztów ich realizacji. Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia w przypadku niezgodności przedmiarów robót z dokumentacją projektową i stanem rzeczywistym.

Po wyborze najkorzystniejszej oferty co najmniej 2 dni przed podpisaniem umowy wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia szczegółowego kosztorysu ofertowego dla Zamawiającego.

Po zakończeniu inwestycji należy wykonać inwentaryzację geodezyjną wykonanego przedmiotu zamówienia

g) część VII – Utwardzenie drogi w miejscowości Łązek,

Utwardzenie drogi w miejscowości Łązek				
LP.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1.	KNR 2-310101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm. 86m x4m	m2	344
2.	KNR 2-310104-03	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	344
3.	KNR 2-250407-03	Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o powierzchni do 1 m2) - budowa z wypełnieniem piaskiem	m2	344
4.	KNR 4-010108-05	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 10 km grunt.kat. I-II	m3	103,2
5.	KNR 2-010119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,1
6.	Kalkulacja własna	Wykonanie wytyczenia geodezyjnego przebiegu drogi oraz wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	szt	1

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi gruntowej w miejscowości Łązek polegająca na ułożeniu nawierzchni z płyt YOMB na długości 86m i szerokości 4m - łączna powierzchnia utwardzenia wynosi 344 m². Inwestycja obejmuje działkę nr 219 położoną w obrębie ewidencyjnym Iwiczno, gmina Kaliska. Przed wykonaniem robót należy dokonać odszukania punktów granicznych nieruchomości objętych przedsięwzięciem. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz przepisami i wytycznymi. Materiały powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty. Roboty związane z utwardzeniem należy odpowiednio oznakować a po zakończeniu każdej dniówki roboczej umożliwić dojazd na pobliskie nieruchomości.

W ramach oferowanej ceny należy również na koszt Wykonawcy opracować projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót – jeżeli charakter prowadzonych prac będzie tego wymagał.

Przedmiar robót został opracowany celem ustalenia wstępnego zakresu prac do wykonania.. Zawarte w niniejszym opracowaniu pozycje przedmiarowe należy traktować jako przykładowe. Oferowana cena ofertowa powinna uwzględniać wszystkie czynności, wymagania i badania składające się na poprawne wykonanie przedsięwzięcia. Cena oferty stanowić będzie ryczałtowe i ostateczne wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu zamówienia, niezależnie od rozmiaru robót budowlanych i innych świadczeń oraz ponoszonych przez Wykonawcę kosztów ich realizacji. Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia w przypadku niezgodności przedmiarów robót z dokumentacją projektową i stanem rzeczywistym.

Po wyborze najkorzystniejszej oferty co najmniej 2 dni przed podpisaniem umowy wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia szczegółowego kosztorysu ofertowego dla Zamawiającego.

Po zakończeniu inwestycji należy wykonać inwentaryzację geodezyjną wykonanego przedmiotu zamówienia.

h) część VIII - Wykonanie utwardzenia terenu wokół stawu w miejscowości Piece,

Wykonanie utwardzenia terenu wokół stawu w miejscowości Piece				
LP	Podstawa	Opis	j.m.	Razem
1	KNR 2-010119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,1
2	KNR-W-2-010203-04	Roboty ziemne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 10 km	m3	117,00
3	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	390,00
4	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m2	390,00
5	KNNR 6 0403-02	Oporniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x30cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej.	m	130,00
6	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej Szarej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m2	390,00
7	kalkulacja własna	Wykonanie wytyczenia geodezyjnego przebiegu drogi oraz wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	szt.	1,00
8	KNR 2-311406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kraterów ściekowych ulicznych i innych	Szt.	6,00

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi gruntowej (ul. Boczna i Wschodnia) w miejscowości Piece polegająca na ułożeniu nawierzchni z kostki - łączna powierzchnia utwardzenia wynosi 390 m². Inwestycja obejmuje działki nr 342 i 329 położone w obrębie ewidencyjnym Iwiczno, gmina Kaliska. Przed wykonaniem robót należy dokonać odszukania punktów granicznych nieruchomości objętych przedsięwzięciem. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz przepisami i wytycznymi. Materiały powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty. Roboty związane z utwardzeniem należy odpowiednio oznakować a po zakończeniu każdej dniówki roboczej umożliwić dojazd na pobliskie nieruchomości.

W ramach oferowanej ceny należy również na koszt Wykonawcy opracować projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót – jeżeli charakter prowadzonych prac będzie tego wymagał.

Przedmiar robót został opracowany celem ustalenia wstępnego zakresu prac do wykonania.. Zawarte w niniejszym opracowaniu pozycje przedmiarowe należy traktować jako przykładowe. Oferowana cena ofertowa powinna uwzględniać wszystkie czynności, wymagania i badania składające się na poprawne wykonanie przedsięwzięcia. Cena oferty stanowić będzie ryczałtowe i ostateczne wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu zamówienia, niezależnie od rozmiaru robót budowlanych i innych świadczeń oraz ponoszonych przez Wykonawcę kosztów ich realizacji.

Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia w przypadku niezgodności przedmiarów robót z dokumentacją projektową i stanem rzeczywistym.

Po wyborze najkorzystniejszej oferty co najmniej 2 dni przed podpisaniem umowy wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia szczegółowego kosztorysu ofertowego dla Zamawiającego.

Po zakończeniu inwestycji należy wykonać inwentaryzację geodezyjną wykonanego przedmiotu zamówienia.

i) część IX - Budowa chodnika przy ulicy Południowej w miejscowości Piece,

budowa chodnika przy ulicy Południowej w miejscowości Piece				
LP	Podstawa	Opis	j.m.	Razem
1	KNR 2-010119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,8
2	kalkulacja własna	Rozebranie nawierzchni z prefabrykowanych elementów betonowych, mas mineralno-bitumicznych (kosta betonowa, płyta chodnikowa, trylinka, asfalt, obrzeża, krawężniki itp.)	m2	105
3	kalkulacja własna	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 5 km	m3	31,5
4	KNR-W-2-010203-04	Roboty ziemne wykonanie koryta na całej szerokości w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km	m3	31,5
5	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	120
6	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m2	120
7	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawa cementową	m	30
8	KNNR 6 0403-02	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej.	m	60
9	KNNR 6 0403-02	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x30cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej.	m	15
10	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia (zjazdy) z kostki brukowej Grafitowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m2	22

11	KNNR 6 0502-04	Nawierzchnia (chodnik) z kostki brukowej Żółtej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m ²	67
12	kalkulacja własna	Wykonanie wytyczenia geodezyjnego przebiegu drogi oraz wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	szt.	1
13	kalkulacja własna	Wypełnienie masą zalewową szczelin między krawężnikiem a nawierzchnią drogową	m	75

Przedmiotem zamówienia jest remont chodnika przy ulicy Południowej w miejscowości Kaliska polegający na ułożeniu nawierzchni z kostki brukowej na długości 75m i szerokości 1,6m - łączna powierzchnia utwardzenia wynosi 120 m². Inwestycja obejmuje działkę nr 375 położoną w obrębie ewidencyjnym Piece, gmina Kaliska. Nawierzchnia chodnika wykonana z kostki brukowej żółtej, nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej grafitowej. Przed wykonaniem robót należy dokonać odszukania punktów granicznych nieruchomości objętych przedsięwzięciem. Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi normami oraz przepisami i wytycznymi. Materiały powinny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty. Roboty związane z utwardzeniem należy odpowiednio oznakować a po zakończeniu każdej dniówki roboczej umożliwić dojazd na pobliskie nieruchomości.

W ramach oferowanej ceny należy również na koszt Wykonawcy opracować projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót – jeżeli charakter prowadzonych prac będzie tego wymagał.

Przedmiar robót został opracowany celem ustalenia wstępnego zakresu prac do wykonania. Zawarte w niniejszym opracowaniu pozycje przedmiarowe należy traktować jako przykładowe. Oferowana cena ofertowa powinna uwzględniać wszystkie czynności, wymagania i badania składające się na poprawne wykonanie przedsięwzięcia. Cena oferty stanowić będzie ryczałtowe i ostateczne wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu zamówienia, niezależnie od rozmiaru robót budowlanych i innych świadczeń oraz ponoszonych przez Wykonawcę kosztów ich realizacji. Wykonawcy nie przysługują żadne roszczenia w przypadku niezgodności przedmiarów robót z dokumentacją projektową i stanem rzeczywistym.

Po wyborze najkorzystniejszej oferty co najmniej 2 dni przed podpisaniem umowy wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia szczegółowego kosztorysu ofertowego dla Zamawiającego.

Po zakończeniu inwestycji należy wykonać inwentaryzację geodezyjną wykonanego przedmiotu zamówienia.