**ROZDZIAŁ B WZORY DOKUMENTÓW SKŁADAJĄCYCH SIĘ NA OFERTĘ**

# „Modernizacja drogi powiatowej 3136Z

# na odc. Gryfice-Rotnowo (do granicy z gm. Płoty)

# wraz z przebudową 2 skrzyżowań (na rondo)

# w miejscowości Gryfice”

Załączniki:

Załącznik nr 1 - formularz oferty

Załącznik nr 2 - oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu

Załącznik nr 3 - oświadczenie o spełnianiu warunków udziału

Załącznik nr 4 - wzór zobowiązania podmiotu udostępniającego zasoby

Załącznik nr 5 – wyceniony przedmiar robót

Załącznik nr 6 – oświadczenie wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia

Załącznik nr 7 – wykaz robót budowlanych

Załącznik nr 8 – wykaz osób

|  |  |
| --- | --- |
| **ZAŁACZNIK NR 1**  | **FORMULARZ OFERTY** |

**Zarząd Dróg Powiatowych**

**w Gryficach**

**ul. Piłsudskiego 18**

**72-300 Gryfice**

W odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu na:

**„Modernizacja drogi powiatowej 3136Z na odc. Gryfice-Rotnowo (do granicy z gm. Płoty)**

**wraz z przebudową 2 skrzyżowań (na rondo) w miejscowości Gryfice”**

JA/ MY NIŻEJ PODPISANY/NI

………………………………………………………………………………………….………………………………………… działając w imieniu i na rzecz

………………………………………………………………………………………….…………………………………………

(nazwa (firma) w przypadku składania oferty przez podmioty wspólnie składające ofertę, podać nazwy (firmy)

………………………………………………………………………………………….…………………………………………

dokładny adres siedziby Wykonawcy/Wykonawców

NIP ...................................................... REGON………………………………………..

Nr telefonu....................................................e-mail................................................

Odpis lub informację z KRS/CEIDG\* należy pobrać z ogólnodostępnej i bezpłatnej bazy danych pod adresem internetowym.

**\*Niepotrzebne skreślić**

* https://ekrs.ms.gov.pl/web/wyszukiwarka-krs/strona-glowna/index.html
* [https://prod.ceidg.gov.pl/ceidg/ceidg.public.ui/Search.aspx\*](https://prod.ceidg.gov.pl/ceidg/ceidg.public.ui/Search.aspx%2A)
* inna baza danych …………………………… (należy wskazać adres internetowy bazy danych)\*

**\*Zaznaczyć odpowiednio lub podać link do stonry z informacjami w bazie danych CEDIG lub innej ogólnodostępnej bazy danych**

1. SKŁADAM/MY OFERTĘ na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
2. OŚWIADCZAM/MY, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
3. OFERUJĘ/MY wykonanie całości przedmiotu zamówienia za cenę brutto:.....................................................................PLN.
(słownie brutto:..........................................................................................................................).
4. OŚWIADCZAM/MY, że na wykonany przedmiot zamówienia udzielamy minimalnej wymaganej gwarancji jakości na okres 36 miesięcy.
5. DEKLARUJĘ/MY wydłużenie okresu gwarancji jakości (ponad wymagany okres 36 miesięcy) tj. udzielamy gwarancji jakości na okres:
* 6 miesięcy
* 12 miesięcy
* 18 miesięcy
* 24 miesięcy\*

*\*zaznaczyć odpowiednio*

 *Jeżeli Wykonawca nie wypełni zobowiązania dotyczącego okresu gwarancji zaznaczy więcej niż jedno pole lub wpisze inne terminy, niż określone przez Zamawiającego, Zamawiający uzna, że wykonawca udziela minimalnego okresu gwarancji 36 miesięcy.*

1. ZOBOWIĄZUJĘ/EMY SIĘ do wykonania całości przedmiotu zamówienia w terminie podanym w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
2. OŚWIADCZAM/MY, że do realizacji zamówienia zatrudniam na podstawie umowy o pracę osoby wykonujące czynności w zakresie realizacji zamówienia opisane Dziale III pkt 5 SWZ.
3. ZOBOWIĄZUJĘ/EMY SIĘ do wykorzystania pojazdów elektrycznych lub pojazdów napędzanych gazem ziemnym na poziomie co najmniej 10% we wskazanej flocie pojazdów samochodowych przeznaczonych do realizacji umowy
4. OŚWIADCZAM/AMY, że dysponujemy n/w osobą, która będzie skierowana do realizacji zamówienia jako kierownik budowy, posiadającą doświadczenie zawodowe po uzyskaniu wymaganych uprawnień jn:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| FunkcjaImię i nazwiskoData wydania uprawnień | Doświadczenie po uzyskaniu wymaganych uprawnień, dla oceny kryterium „Doświadczenie kierownika budowy" | Opis zadań(nazwa zadania, rodzaj nadzorowanych robót, wartość robót drogowych brutto) | Wykonawca robótZamawiający | Okres pełnienia funkcji kierownika budowy/robót na wskazanym zadaniu od dzień/ m-c/rok— do dzień/ m-c/rok Pełnłona funkcja |
| Kierownik budowyImię i nazwiskoData wydania uprawnień: | pełnienie funkcji kierownika budowy lub kierownika robót na robocie budowlanej polegającej na budowie lub przebudowie dróg o wartości robót drogowych każdej nłe mniejszej niż 5.000.000 zł brutto, przy czym funkcję kierownika odnośnie każdej roboty należy pełnić nieprzerwanie co najmniej przez okres30 dni kalendarzowych | Nazwa zadaniaRodzaj wykonanych robót (budowa/przebudowa)Wartość robót drogowych brutto | Wykonawca robót:Zamawiający | Okres pełnienia powierzonej funkcji(dzień/m-c/rok) do..... .(dzień/m-c/rok)Pełniona funkcja: |
| Nazwa zadaniaRodzaj wykonanych robót (budowa/przebudowa)Wartość robót drogowych brutto | Wykonawca robót:Zamawiający | Okres pełnienia powierzonej funkcji(dzień/m-c/rok) do...(dzień/m-c/rok)Pełniona funkcja: |
| Nazwa zadaniaRodzaj wykonanych robót (budowa/przebudowa)Wartość robót drogowych brutto | Wykonawca robót:Zamawiający | Okres pełnienia powierzonej funkcji od(dzieh/m-c/rok)do..(dzień/m-c/rok)Pełniona funkcja: |

*W przypadku niewskazania doświadczenia kierownika budowy Zamawiający przyjmie, iż kierownik budowy nie posiada doświadczenia i do oceny kryterium przyjmie 0 pkt. Dodatkowo Zamawiający nie przyzna punktów za wykazane roboty budowlane, jeżeli nie zostaną wpisane wszystkie wymagane informacje niezbędne do oceny doświadczenia kierownika budowy.*

*W przypadku braku podania dnia rozpoczęcia i zakończenia pełnienia funkcji skrajne miesiące nie będą liczone do okresu doświadczenia.*

1. AKCEPTUJĘ/EMY treść Karty Gwarancyjnej - załącznik do Umowy
2. UWAŻAM/MY SIĘ za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
3. OŚWIADCZAM/MY, że w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, będziemy polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych, niżej wymienionych podmiotów udostępniających zasoby:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.**  | **Firma (nazwa) podmiotu udostępniającego zasoby**  | **Zakres dostępnych wykonawcy zasobów podmiotu udostępniającego**  |
| **1.**  |  |  |
| **2.**  |  |  |

***(należy wypełnić tylko w przypadku, gdy wykonawca przewiduje udział podmiotów udostępniających zasoby)***

1. OŚWIADCZAM/MY, że w związku z wspólnym ubieganiem się o udzielenie zamówienia poszczególni wykonawcy wykonają następujące roboty:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Firma (nazwa) wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia | Wskazanie robót, które będą wykonane przez wykonawcę |
|  |  |  |
| 2. |  |  |

(należy wypełnić tylko w przypadku wspólnego ubiegania się wykonawców o udzielenie zamówienia)

1. OŚWIADCZAM/MY, że powierzymy niżej wymienionym podwykonawcom wykonanie niżej wskazanych części zamówienia:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| NAZWA I ADRES PODWYKONAWCY  | CZĘŚĆ ZAMÓWIENIA POWIERZONA DO WYKONANIA PODWYKONAWCY | WARTOŚĆ(PLN) LUB PROCENTOWA CZĘŚĆ ZAMÓWIENIA |
|  |  |  |
|   |   |   |
|   |   |   |

1. DEKLARUJĘ/EMY wniesienie przed podpisaniem umowy zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości **5 %** ceny brutto określonej w pkt 3 oferty
2. OŚWIADCZAM/MY, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na warunkach określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
3. OŚWIADCZAM/MY, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
4. OŚWIADCZAM/MY, że oferta nie zawiera/ zawiera (właściwe podkreślić) informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Informacje takie zawarte są w następujących dokumentach:

....................................................................................................................................................

.................................................................................................................................................... ....................................................................................................................................................

Uzasadnienie, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

....................................................................................................................................................

....................................................................................................................................................

**Uwaga! W przypadku braku wykazania, że informacje zastrzeżone stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa lub niewystarczającego uzasadnienia, informacje te zostaną uznane za jawne.**

1. Oświadczam, że podmiot, który reprezentuje to:
* mikroprzedsiębiorstwo\*
* małe przedsiębiorstwo\*
* średnie przedsiębiorstwo\*
* jednoosobowa działalność gospodarcza
* osoba fizyczna nieprowadząca działalności gospodarczej
* inny rodzaj

\*w rozumieniu Ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo Przedsiębiorców

Uwaga – w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia powyższe oświadczenie należy złożyć dla każdego z wykonawców oddzielnie.

................................................ dnia .....................

***Uwaga !***

***Należy podpisać*** *zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniuo udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |
| --- |
| **ZAŁACZNIK NR 2**  |

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O NIEPODLEGANIU WYKLUCZENIU**

**(składane na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy)**

Ja (my), niżej podpisany (ni)

…………………………...............................................................................................

działając w imieniu i na rzecz :

…………………………...............................................................................................

 (pełna nazwa wykonawcy / firmy)

…………………………...............................................................................................

 (dokładny adres siedziby wykonawcy)

w odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu na:

**„Modernizacja drogi powiatowej 3136Z na odc. Gryfice-Rotnowo (do granicy z gm. Płoty)**

**wraz z przebudową 2 skrzyżowań (na rondo) w miejscowości Gryfice”**

**Oświadczam(m)y, że:**

**w stosunku do wykonawcy, którego reprezentujemy nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania w sytuacjach określonych w Dziale VII pkt 4 Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

……………………, dnia ……………

***Uwaga !***

***Należy podpisać*** *zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniuo udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |
| --- |
| **ZAŁACZNIK NR 3**  |

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O SPEŁNIANIU WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

**(składane na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy)**

Ja (my), niżej podpisany(ni)

…………………………...............................................................................................

działając w imieniu i na rzecz:

…………………………...............................................................................................

 (pełna nazwa wykonawcy / firmy)

…………………………...............................................................................................

 (dokładny adres siedziby wykonawcy)

w odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu na:

**„Modernizacja drogi powiatowej 3136Z na odc. Gryfice-Rotnowo (do granicy z gm. Płoty)**

**wraz z przebudową 2 skrzyżowań (na rondo) w miejscowości Gryfice”**

**oświadczamy, że wykonawca, którego reprezentujemy spełnia warunki udziału w postępowaniu określone w Dziale VII pkt 1 Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

**……………………………dnia……………….**

***Uwaga !***

***Należy podpisać*** *zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniuo udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |
| --- |
| **ZAŁACZNIK NR 4**  |

## ZOBOWIĄZANIE do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów oraz oświadczenie podmiotu udostępniającego zasoby o niepodleganiu wykluczeniu oraz spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

Ja (my), niżej podpisany(ni)

…………………………...............................................................................................

działając w imieniu i na rzecz:

…………………………...............................................................................................

 (pełna nazwa wykonawcy / firmy)

…………………………...............................................................................................

 (dokładny adres siedziby wykonawcy)

NIP ...................................................... REGON………………………………………..

**na podstawie art. 118 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019.2019 z późn. zm.) zobowiązuję się do udostępnienia do dyspozycji Wykonawcy:**

………………………………………………………………………………………………………...

(nazwa wykonawcy)

**zasobów wskazanych w niniejszym oświadczeniu na potrzeby realizacji zamówienia pod nazwą:**

**„Modernizacja drogi powiatowej 3136Z na odc. Gryfice-Rotnowo (do granicy z gm. Płoty)**

**wraz z przebudową 2 skrzyżowań (na rondo) w miejscowości Gryfice”**

**Ponadto oświadczam, że**:

1. udostępniam Wykonawcy zasoby, w następującym zakresie:

………………………………………………………………………………………………………...

1. sposób wykorzystania udostępnionych przeze mnie zasobów będzie następujący:

…………………………………………………………………………………………………………

1. okres wykorzystania udostępnionych przeze mnie zasobów będzie wynosił:

…………………………………………………………………………………………………………

1. zrealizuję następujący zakres robót budowlanych/usług (w odniesieniu do warunków dotyczących wykształcenia/kwalifikacji zawodowych/doświadczenia, wykonawcy mogą polegać na zdolnościach innych podmiotów, jeśli podmioty te zrealizują usługi, których wskazane zdolności dotyczą):

………………………………………………………………………………………………………..

1. w stosunku do podmiotu, który reprezentuję nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania w sytuacjach określonych w Dziale VII pkt 4 Specyfikacji Warunków Zamówienia,

1. podmiot, który reprezentuję spełnia warunki udziału w postępowaniu, w zakresie w jakim wykonawca powołuje się na jego zasoby.

................................................. dnia .....................

***Uwaga !***

***Należy podpisać*** *zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniuo udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |  |
| --- | --- |
| **ZAŁACZNIK NR 5**  | **WYCENIONY PRZEDMIAR ROBÓT** |

Ja (my), niżej podpisany(ni)

…………………………...............................................................................................

działając w imieniu i na rzecz:

…………………………...............................................................................................

 (pełna nazwa wykonawcy / firmy)

…………………………...............................................................................................

 (dokładny adres siedziby wykonawcy)

**„Modernizacja drogi powiatowej 3136Z na odc. Gryfice-Rotnowo (do granicy z gm. Płoty)**

## wraz z przebudową 2 skrzyżowań (na rondo) w miejscowości Gryfice”

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa opisu | SST | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | J.m. | Ilość | Cena jedn. netto | Wartość netto |
| **I ETAP - Rozbudowa DP 3136Z na odc. Gryfice-Rotnowo** |
| **1** |  |  | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE** |  |  |  |  |
| 1d.1 | KNR 2-01 0119-03 | D.01.01.01 | Roboty pomiarowe przy linowych robotach ziemnych – trasa drogi w trenie równinnym | km | 5,14 |  |  |
| 2d.1 | KNR 2-01 0103-03 | D.01.02.02 | Ścinanie drzew piłą mechaniczną wraz z karczowaniem pni (śr. 26-35 cm) | szt. | 5,00 |  |  |
| 3d.1 | KNR 2-01 0103-04 | D.01.02.02 | Ścinanie drzew piłą mechaniczną wraz z karczowaniem pni (śr. 36-45 cm) | szt. | 8,00 |  |  |
| 4d.1 | KNR 2-01 0103-05 | D.01.02.02 | Ścinanie drzew piłą mechaniczną wraz z karczowaniem pni (śr. 46-55 cm) | szt. | 9,00 |  |  |
| 5d.1 | KNR 2-01 0103-06 | D.01.02.02 | Ścinanie drzew piłą mechaniczną wraz z karczowaniem pni (śr. 56-65 cm) | szt. | 9,00 |  |  |
| 6d.1 | KNR 2-01 0103-07 | D.01.02.02 | Ścinanie drzew piłą mechaniczną wraz z karczowaniem pni (śr. 66-100 cm) | szt. | 13,00 |  |  |
| 7d.1 | KNR 2-31 0803-03 0803-04 kalk. własna | D.01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o średniej grubości 3 - 5cm | m2 | 28.979,00 |  |  |
| 8 d.1 | KNR 2-31 0803-03 0803-04 kalk. własna | D.01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o średniej grubości 10cm | m2 | 3.102,84 |  |  |
| 9 d.1 | KNR 2-31 0804-03 | D.01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego do grubości 15 cm | m2 | 185,00 |  |  |
| 10d.1 | KNR 2-31 0807-01 | D.01.02.04 | Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej grubości 8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 145,00 |  |  |
| 11d.1 | KNR 2-31 0807-01 | D.01.02.04 | Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej grubości 8 cm z wypełnieniem spoin piaskiem wraz z ponownym ułożeniem (przełożenie) | m2 | 50,00 |  |  |
| 12d.1 | KNR 2-31 0810-05 0810-06 | D.01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu o grubości do 15 cm | m2 | 50,00 |  |  |
| 13d.1 | KNR 2-31 0813-03 | D.01.02.04 | Rozebranie krawężników betonowych 15x22 cm lub oporników 12x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 120,00 |  |  |
| 14d.1 | KNR 2-25 0201-04 | D.01.02.04 | Wiaty prefabrykowane z elementów stalowych i żelbetowych - rozebranie | kpl | 2,00 |  |  |
| 15d.1 | KNR 19-01 0118-13 kalk. własna | D.01.02.04 | Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi do miejsca zapewnionego przez Wykonawcę wraz z utylizacją | m3 | 993,62 |  |  |
| 16d.1 | KNR 2-01 0126-01 0126-02 kalk. własna | D.01.02.02a | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 30 cm - jezdnia główna, skrzyżowania, zjazdy, ścieżka pieszo-rowerowa i rowerowa, chodniki | m2 | 35.918,73 |  |  |
| 17d.1 | KNNR 9 1001-07 kalk. własna | D.01.02.04 | Demontaż słupów i opraw oświetleniowych solarnych wraz z ich ponownym montażem (przestawienie) | szt. | 8,00 |  |  |
| **2** |  |  | **ROBOTY ZIEMNE** |  |  |  |  |
| 18d.2 | KNR 2-01 0126-01 0126-02 kalk. własna 18 | D.02.01.01 | Usunięcie warstwy gruntu o grubości do 40 cm (wykopy - pogłębienie koryta) - poszerzenia jezdni, zjazdy, zatoka autobusowa, ścieżki, chodniki, rowy | m2 | 16.391,08 |  |  |
| 19d.2 | KNR 2-01 0235-01 z.sz. 2.5.2. 9907 kalk. własna | D.02.03.01 | Mechaniczne plantowanie i formowanie nasypów (Is=1,0) | m3 | 4.534,00 |  |  |
| 20d.2 | KNR 4-010108-05 0108-08 kalk. własna | D.01.02.02a | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 3 km grunt.kat. I-II wraz z utylizacją | m3 | 2.347,89 |  |  |
| **3** |  |  | **REGULACJA PIONOWA URZĄDZEŃ** |  |  |  |  |
| 21d.3 | KNR 2-31 1406-04 | D.03.02.01 | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych | szt. | 2,00 |  |  |
| 22d.3 | KNR 2-31 1406-05 | D.03.02.01 | Regulacja pionowa studzienek telefonicznych | szt. | 5,00 |  |  |
| **5** |  |  | **PRZEPUSTY** |  |  |  |  |
| 23d.4 | KNR-W 2-010310-05 analogia | D.03.01.03a | Wykopy liniowe szer. 0.8-1.5 m pod przepusty (400 mm)w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 3.0 m | m3 | 114,38 |  |  |
| 24d.4 | KNR 2-310605-01 Analogia | D.03.01.03a | Przepusty rurowe (400 mm) – ława fundamentowa z mieszanki niezwiązanej gr. 30cm | m3 | 14,65 |  |  |
| 25d.4 | KNR 2-310605-01 analogia |  | Przepusty rurowe (400 mm) – podsypka piaskowa gr. 15cm | m3 | 9,15 |  |  |
| 26d.4 | KNR 2-330601-01analogia | D.03.01.03a | Wykonanie przepustów z rury HDPE o średnicy 400 mm | m | 61,00 |  |  |
| 27d.4 | KNR 2-310402-01 | D.03.01.03a | Wykonanie zasypki przepustów (400 mm) | m3 | 36,60 |  |  |
| 28d.4 | KNR-W 2-010310-05analogia | D.03.01.03a | Wykopy liniowe szer. 0.8-1.5 m pod przepusty (800 mm) w gruntach suchych z wydobyciemurobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV;głębokość do 3.0 m | m3 | 26,25 |  |  |
| 29d.4 | KNR 2-310605-01analogia | D.03.01.03a | Przepusty rurowe (800 mm)- ława fundamentowa z mieszanki niezwiązanej gr.30cm | m3 | 4,20 |  |  |
| 30d.4 | KNR 2-310605-01analogia | D.03.01.03a | Przepusty rurowe (800 mm) – podsypka piaskowa gr. 15cm | m3 | 2,10 |  |  |
| 31d.4 | KNR 2-330601-02 | D.03.01.03a | Wykonanie przepustów z rury HDPE o średnicy 800 mm | m | 14,00 |  |  |
| 32d.4 | KNR 2-310402-01 | D.03.01.03a | Wykonanie zasypki przepustów (800 mm) | m3 | 12,60 |  |  |
| 33d.4 | KNR-W 2-010310-05analogia | D.03.01.03a | Wykopy liniowe szer. 0.8-1.5 m pod przepusty (1000 mm) w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 3.0 m | m3 | 61,88 |  |  |
| 34d.4 | KNR 2-310605-01Analogia | D.03.01.03a | Przepusty rurowe (1000 mm) – ława fundamentowa z mieszanki niezwiązanej gr. 30cm | m3 | 9,90 |  |  |
| 35d.4 | KNR 2-310605-01analogia | D.03.01.03a | Przepusty rurowe (1000 mm) – podsypka piaskowa gr. 15cm | m3 | 4,95 |  |  |
| 36d.4 | KNR 2-330601-03 | D.03.01.03a | Wykonanie przepustów z rury HDPE o średnicy 1000 mm | m | 33,00 |  |  |
| 37d.4 | KNR 2-310402-01 | D.03.01.03a | Wykonanie zasypki przepustów (1000 mm) | m3 | 36,30 |  |  |
| 38d.4 | KNR-W 2-010310-05analogia | D.03.01.03a | Wykopy liniowe szer. 0.8-1.5 m pod przepusty (1200 mm) w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 3.0 m | m3 | 15,00 |  |  |
| 39d.4 | KNR 2-310605-01analogia | D.03.01.03a | Przepusty rurowe (1200 mm) – ława fundamentowa z mieszanki niezwiązanej gr. 30cm | m3 | 2,40 |  |  |
| 40d.4 | KNR 2-310605-01analogia | D.03.01.03a | Przepusty rurowe (1200 mm) – podsypka piaskowa gr. 15cm | m3 | 1,20 |  |  |
| 41d.4 | KNR 2-330601-03 | D.03.01.03a | Wykonanie przepustów z rury HDPE o średnicy 1200 mm | m | 8,00 |  |  |
| 42d.4 | KNR 2-310402-01 | D.03.01.03a | Wykonanie zasypki przepustów (1200 mm) | m3 | 8,80 |  |  |
| 43d.4 | KNR-W 2-010310-05analogia | D.03.01.03a | Wykopy liniowe szer. 0.8-1.5 m pod przepusty w gruntach suchych z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym kat. III-IV; głębokość do 3.0 m | m3 | 192,00 |  |  |
| 44d.4 | KNR 2-100301-03M11.07.01. | D.03.01.03a | Wbijanie ścianek szczelnych stalowych z terenu lub rusztowań na głębokość do 6 m w grunt kat.IV | m | 40,00 |  |  |
| 45d.4 | KNNR 10410-01 -analogiaM.23.25.10. | D.03.01.03a | Warstwa wyrównawcza z mieszanki niezwiązanej 0/63 grubości 30 cm zawinięta w geosiatkę 65/65 | m2 | 19,20 |  |  |
| 46d.4 | KNNR 10410-01 -analogiaM.23.25.10. | D.03.01.03a | Materac z gruntu piaszczystego 0/16 o grubości 30 cm zawinięty w geotkaninę o wytrzymałości min. 100kN/m i wydłużalności max. 12% z poliestru (PES) | m2 | 19,20 |  |  |
| 47d.4 | KNR 2-310605-01Analogia | D.03.01.03a | Przepusty rurowe - podsypka piaskowa gr. 10cm | m3 | 6,40 |  |  |
| 48d.4 | kalkulacjawłasnaM.23.25.10. | D.03.01.03a | Wykonanie przepustu z blach falistych o przekroju zamkniętym długości 14 m iwymiarach wew. 180x120cm | m | 14,00 |  |  |
| 49d.4 | KNR 2-310402-01 | D.03.01.03a | Wykonanie zasypki przepustów | m3 | 160,00 |  |  |
| 50d.4 | KNR 2-010512-04 | D.03.01.03a | Brukowanie skarp, przekopów i nasypów na podbudowie z betonu C12/15 szczelin zaprawą cementową | m2 | 467,00 |  |  |
| 51d.4 | KNR-W 2-010518-01 -analogiaM.35.01.01. | D.03.01.03a | Umocnienie dna narzutem kamiennym luzem z brzegu, z wyładunkiem recznym z kamienia hydrotechnicznego | m2 | 80,00 |  |  |
| **5** |  |  | **PODBUDOWY** |  |  |  |  |
| 52d.5 | KNR 2-31 0103-04 | D.04.01.01 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - poszerzenie jezdni, zjazdy, skrzyżowania, ścieżka pieszo-rowerowa i rowerowa, chodnik, zatoki | m2 | 12.872,52 |  |  |
| 53d.5 | KNR AT-03 0201-02 | D.04.05.01 | Warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2,0, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - poszerzenia jezdni, zjazdy mma | m2 | 6.294,15 |  |  |
| 54d.5 | KNR AT-03 0201-02 | D.04.05.01 | Warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2,0, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - zatoki autobusowe | m2 | 530,12 |  |  |
| 55d.5 | KNR AT-03 0201-02 | D.04.05.01 | Warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem C1,5/2,0, grubość warstwy po zagęszczeniu, 10 cm - ścieżka pieszo-rowerowa i rowerowa | m2 | 3.915,99 |  |  |
| 56d.5 | KNR 2-31 0114-070114-08 | D.04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego #0/31,5 - warstwa górna o średniej grubości po zagęszczeniu 14 cm - jezdnia na istniejącej konstrukcji | m2 | 3.102,84 |  |  |
| 57d.5 | KNR 2-31 0114-070114-08 | D.04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego #0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 22cm - jezdnia na poszerzeniu | m2 | 4.281,21 |  |  |
| 58d.5 | KNR 2-31 0114-070114-08 | D.04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego #0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20cm – zjazdy | m2 | 1.817,20 |  |  |
| 59d.5 | KNR 2-31 0114-070114-08 | D.04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego #0/31,5 - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15cm - ścieżka pieszo - rowerowa i rowerowa, chodnik, wyspy | m2 | 6.105,60 |  |  |
| 60d.5 | KNR 2-310109-030109-04 | D.04.06.01b | Podbudowa betonowa z betonu C16/20 - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - zatoki autobusowe | m2 | 461,57 |  |  |
| 61d.5 | KNR 2-31 1004-04 | D.04.03.01 | Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej (jezdnia, skrzyżowania, zjazdy bitumiczne, ścieżka pieszo-rowerowa i rowerowa) | m2 | 37.995,26 |  |  |
| 62d.5 | KNR 2-31 1004-07kalk. własna | D.04.03.01 | Skropienie podbudowy asfaltem (jezdnia, skrzyżowania, zjazdy bitumiczne, ścieżka pieszo-rowerowa i rowerowa) | m2 | 37.995,26 |  |  |
| 63d.5 | KNR 2-31 0110-010110-02 | D.04.07.01 | Górna warstwa podbudowy z mieszanki mineralno asfaltowej typu AC16P 35/50 o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu 6 cm - jezdnia (w-wa wyrównawcza) | m2 | 27.466,56 |  |  |
| 64d.5 | KNR 2-31 0110-01 0110-02 | D.04.07.01 | Górna warstwa podbudowy z mieszanki mineralno asfaltowej typu AC16P 35/50 o grubości warstwy po zagęszczeniu 7 cm - poszerzenia jezdni i skrzyżowania | m2 | 7 072,92 |  |  |
| **6** |  |  | **NAWIERZCHNIE** |  |  |  |  |
| 65d.6 | KNR 2-31 1004-07kalk. własna | D.04.03.01 | Skropienie podbudowy bitumicznej asfaltem (jezdnia i skrzyżowania) | m2 | 33.899,86 |  |  |
| 66d.6 | KNR AT-040101-01 | D.05.03.26a | Ułożenie siatki do zbrojenia warstw nawierzchni asfaltowych na jezdni drogi | m2 | 33.899,86 |  |  |
| 67d.6 | KNR 2-310311-010311-02 | D.05.03.05b | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych typu AC16W 50/70 – warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4cm (jezdnia, skrzyżowania, zjazdy bitumiczne) | m2 | 33.632,33 |  |  |
| 68d.6 | KNR 2-31 1004-07kalk. własna | D.04.03.01 | Skropienie w-wy wiążącej asfaltem (jezdnia, skrzyżowania, zjazdy bitumiczne) | m2 | 33.998,25 |  |  |
| 69d.6 | KNR 2-310311-050311-06 | D.05.03.05a | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych typu AC11S 50/70 – warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3cm (jezdnia, skrzyżowania, zjazdy bitumiczne) | m2 | 33.666,54 |  |  |
| 70d.6 | KNR 2-310311-050311-06 | D.05.03.05a | Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych typu AC8S 50/70 – warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4cm (ścieżka pieszo-rowerowa i rowerowa) | m2 | 3 386,50 |  |  |
| 71d.6 | KNR 2-31 0302-02 | D.05.03.01 | Nawierzchnia z kostki kamiennej 15/17 na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin fugą żywiczną – zatoki autobusowe, wyspy | m2 | 863,00 |  |  |
| 72d.6 | KNR 2-310511-03 | D.05.03.23a | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowopiaskowej (kolor szary) - chodniki | m2 | 1.965,00 |  |  |
| 73d.6 | KNR 2-310511-03 | D.05.03.23a | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowopiaskowej (kolor grafit)- zjazdy z kostki betonowej | m2 | 1.138,00 |  |  |
| **7** |  |  | **ELEMENTY ULIC** |  |  |  |  |
| 74d.7 | KNR 2-31 0404-05 | D.08.01.02 | Krawężniki kamienne wysepkowe o wymiarach 25x30 cm na ławie betonowej z oporem i podsypce cementowo-piaskowej | m | 380,00 |  |  |
| 75d.7 | KNR 2-31 0403-03 | D.08.01.01 | Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm oraz skośne na ławie betonowej z oporem i podsypce cementowo-piaskowej | m | 830,00 |  |  |
| 76d.7 | KNR 2-31 0403-03 | D.08.01.01 | Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na ławie betonowej z oporem i podsypce cementowo-piaskowej | m | 715,00 |  |  |
| 77d.7 | KNR 2-31 0403-05 | D.08.01.01 | Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na ławie betonowej z oporem i podsypce cementowo-piaskowej | m | 740,00 |  |  |
| 78d.7 | KNR 2-31 0407-05 | D.08.03.01 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej z oporem i podsypce cementowo-piaskowej | m | 2.700,00 |  |  |
| **8** |  |  | **ROBOTY WYKOŃCZENIOWE** |  |  |  |  |
| 79d.8 | KNR 2-31 0103-04kalk. własna | D.04.01.01 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod pobocza gruntowe | m2 | 12.480,00 |  |  |
| 80d.8 | KNR 2-31 0104-070104-08 | D.06.03.01 | Wykonanie poboczy z pospółki wraz z zagęszczaniem mechanicznym – grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm | m2 | 2.930,00 |  |  |
| 81d.8 | KNR 2-31 0105-030105-04 | D.06.03.01 | Wykonanie poboczy wzmocnionych - warstwa dolna jako podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 20 cm grubości warstwy po zagęszczeniu | m2 | 9.550,00 |  |  |
| 82d.8 | KNR 2-31 0114-05 | D.06.03.01 | Wykonanie poboczy wzmocnionych - warstwa górna z mieszanki niezwiązanej o uziarnieniu 0/31,5 z kruszywem C90/3 o grubości po zagęszczeniu 15 cm | m2 | 9.550,00 |  |  |
| 83d.8 | KNR-W 2-01 0506-04 | D.06.04.01 | Plantowanie skarp i dna rowów wykonywanych mechanicznie w gruncie kat. I-III | m2 | 29.521,07 |  |  |
| 84d.8 | KNR 2-21 0311-05kalk. własna | D.01.02.02 | Sadzenie drzew liściastych form piennych typu klon zwyczajny o wysokości min 160cm na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów oraz pielęgnacją w ciągu 2 lat od momentu dokonania nasadzeń | szt. | 273,00 |  |  |
| 85d.8 | KNKRB 1 0415-01kalk. własna | D.06.01.01 | Humusowanie i obsianie terenu przy gr. warstwy humusu 5 cm | m2 | 28.974,07 |  |  |
| **9** |  |  | **ORGANIZACJA RUCHU** |  |  |  |  |
| 86d.9 | KNR 2-31 0706-02 | D.07.01.01 | Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych technologią grubowarstwową z chemoutwardzalnych | m2 | 1.569,02 |  |  |
| 87d.9 | KNR 2-31 0706-03 | D.07.01.01 | Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych przerywanych technologią grubowarstwową z chemoutwardzalnych | m2 | 226,70 |  |  |
| 88d.9 | KNR 2-31 0706-06 | D.07.01.01 | Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczukową | m2 | 184,23 |  |  |
| 89d.9 | KNR 2-31 0703-03kalk. własna | D.07.02.01 | Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych wraz z słupkami i ich utylizacją | szt. | 32,00 |  |  |
| 90d.9 | KNR 2-31 0702-02 | D.07.02.01 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm | szt. | 98,00 |  |  |
| 91d.9 | KNR 5-10 1101-03 | D.07.02.01 | Montaż pylonów ostrzegawczych U-5a na gotowym fundamencie | szt. | 8,00 |  |  |
| 92d.9 | KNR 2-31 0703-02 | D.07.02.01 | Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych, kierunków i miejscowości o powierzchni ponad 0.3 m2 | szt. | 121,00 |  |  |
| 93d.9 | KNR 2-25 0417-01analogia | D.07.06.02 | Bariery ochronne SP-05/2 | m | 186,00 |  |  |
| 94d.9 | KNR 2-25 0417-01analogia | D.07.06.02 | Barierki ochronne U-12a | m | 386,00 |  |  |
| **10** |  |  | **GEODEZYJE WYTYCZENIE** |  |  |  |  |
| 102d.11 | KNR 2-010119-03 | D.01.01.01a | Wykonanie geodezyjnej dokumentacji powykonawczej przy przebudowie dróg | km | 5,14 |  |  |
| **II ETAP - Przebudowa skrzyżowań w ciągu DP 3136Z z ul. Broniszewską i 1 Maja w Gryficach** |
| **1** |  |  | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE** |  |  |  |  |
| 1d.1 | KNR 2-01 0119-03 | D.01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym | kpl. | 1,00 |  |  |
| 2d.1 | KNR 2-01 0103-05 | D.01.02.02 | Ścinanie drzew piłą mechaniczną wraz z karczowaniem pni (śr. 46-55 cm) | szt. | 1,00 |  |  |
| 3d.1 | KNR 2-01 0126-01 0126-02kalk. własna | D.01.02.02a | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 30 cm za pomocą spycharek | m2 | 120,00 |  |  |
| 4d.1 | KNR 2-01 0126-01 0126-02kalk. własna | D.01.02.02a | Usunięcie warstwy gruntu o grubości do 30 cm za pomocą spycharek (pogłębienie koryta) | m2 | 522,00 |  |  |
| 5d.1 | KNR 4-01 0108-07 0108-08kalk. własna | D.01.02.02a | Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 3 km grunt kat. IV wraz z utylizacją | m3 | 192,60 |  |  |
| 6d.1 | KNR 2-31 0803-03 0803-04kalk. własna | D.01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości do 5cm (warstwy ścieralne) | m2 | 1.770,00 |  |  |
| 7d.1 | KNR 2-31 0803-03 0803-04 | D.01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3cm (warstwy wiążące) | m2 | 241,00 |  |  |
| 8d.1 | KNR 2-31 0803-03 0803-04 | D.01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 6cm (warstwy wiążące) | m2 | 295,00 |  |  |
| 9d.1 | KNR 2-31 0801-07 0801-08 | D.01.02.04 | Mechaniczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 7 cm | m2 | 235,00 |  |  |
| 10d.1 | KNR 2-31 0802-07 0802-08analogia | D.01.02.04 | Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości 25 cm | m2 | 330,00 |  |  |
| 11d.1 | KNR 2-31 0815-02 | D.01.02.04 | Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej | m2 | 280,00 |  |  |
| 12d.1 | KNR 2-31 0807-03kalk. własna | D.01.02.04 | Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo- piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem | m2 | 1.176,00 |  |  |
| 13d.1 | KNR 2-31 0804-07 | D.01.02.04 | Mechaniczne rozebranie nawierzchni i podbudowy z kostki kamiennej o wysokości 13-17 cm | m2 | 150,00 |  |  |
| 14d.1 | KNR 2-31 0813-01 | D.01.02.04 | Rozebranie krawężników i oporników betonowych na podsypce piaskowej | m | 460,00 |  |  |
| 15d.1 | KNR 2-31 0813-05 | D.01.02.04 | Rozebranie krawężników na podsypce cementowo-piaskowej | m | 45,00 |  |  |
| 16d.1 | KNR 2-31 0814-01kalk. własna | D.01.02.04 | Rozebranie obrzeży na podsypce piaskowej | m | 285,00 |  |  |
| 17d.1 | KNR 4-01 0108-11 0108-12kalk. własna | D.01.02.04 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego i nadmiaru destruktu samochodami samowyładowczymi na odległość 3 km | m3 | 354,14 |  |  |
| 18d.1 | analiza indywidualna | D.01.02.04 | Demontaż i ponowny montaż reklamy wielkoformatowej - przestawienie | kpl. | 1,00 |  |  |
| 19d.1 | KNR 2-01 0235-01 z.sz.2.5.2. 9907kalk. własna | D.02.03.01 | Mechaniczne plantowanie i formowanienasypów (Is=1,0) | m3 | 130,00 |  |  |
| **2** |  |  | **REGULACJA PIONOWA I ZABEZPIECZENIA** |  |  |  |  |
| 20d.2 | KNR 2-31 1406-04 | D.03.02.01 | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i hydrantów | szt. | 18,00 |  |  |
| 21d.2 | KNR 2-31 1406-04 | D.03.02.01 | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów gazowych | szt. | 2,00 |  |  |
| 22d.2 | KNR 2-31 1406-03 | D.03.02.01 | Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych | szt. | 14,00 |  |  |
| 23d.2 | KNR 2-31 1406-02kalk. własna | D.03.02.01 | Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych wraz z ich nadbudową | szt. | 10,00 |  |  |
| 24d.2 | KNR 2-31 1406-05 | D.03.02.01 | Regulacja pionowa studzienek telefonicznych | szt. | 10,00 |  |  |
| 25d.2 | Kalkulacja własna | D.03.02.01 | Zabezpieczenie gazociągu średniego ciśnienia DN 150 mm stalowymi rurami dwudzielnymi DN 250 mm na długości 14 m wraz z robotami ziemnymi i odtworzeniowymi | kpl | 1,00 |  |  |
| 26d.2 | Kalkulacja własna | D.03.02.01 | Zabezpieczenie gazociągu niskiego ciśnienia DN 350 mm stalowymi rurami dwudzielnymi DN 500 mm na długości 6 m wraz z robotami ziemnymi i odtworzeniowymi | kpl | 1,00 |  |  |
| **3** |  |  | **KANAŁ TECHNOLOGICZNY** |  |  |  |  |
| 27d.3 | KNR 2-01 0702-0304analogia | D.01.03.04 | Mechaniczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1,2 m i szer. dna do 0,6 m w gruncie kat. I-II | m | 147,00 |  |  |
| 28d.3 | KNR 5-10 0301-02analogia | D.01.03.04 | Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m | m | 147,00 |  |  |
| 29d.3 | KNR 5-10 0303-03analogia | D.01.03.04 | Układanie rur osłonowych typu RHDPEk-s - 125/108 w wykopie | m | 109,00 |  |  |
| 30d.3 | KNR 5-10 0303-03analogia | D.01.03.04 | Układanie rur osłonowych typu RHDPEp- 125/108 w wykopie | m | 38,00 |  |  |
| 31d.3 | KNR 5-10 0303-01analogia | D.01.03.04 | Układanie dwóch rur światłowodowych typu RHDPEwp 40x3,7 w wykopie | m | 294,00 |  |  |
| 32d.3 | KNR 5-10 0303-01analogia | D.01.03.04 | Układanie dwóch wiązek mikrorur typu PPKL-MC-7x10/8 mm ułożonych w rurach jednościennych o średnicy 40 mm w wykopie. | m | 294,00 |  |  |
| 33d.3 | KNR 5-01 0401-01analogia | D.01.03.04 | Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-2 dwuelementowych w gruncie kat. I-II | stud. | 8,00 |  |  |
| 34d.3 | KNR 2-01 0705-0304analogia | D.01.03.04 | Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 1,0 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. I-II | m | 147,00 |  |  |
| **4** |  |  | **PODBUDOWY** |  |  |  |  |
| 35d.4 | KNR 2-31 0103-04kalk. własna | D.04.01.01 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni | m2 | 2.190,00 |  |  |
| 36d.4 | KNR AT-03 0201-02 | D.04.05.01 | Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C1,5/2,0 grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm - pełna konstrukcja, zabruki opaski | m2 | 372,00 |  |  |
| 37d.4 | KNR 2-31 0114-07 0114-08 | D.04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5- warstwa o grubości po zagęszczeniu do 30 cm - wyspy nieprzejezdne | m2 | 131,25 |  |  |
| 38d.4 | KNR 2-31 0114-07 0114-08 | D.04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5- warstwa o grubości po zagęszczeniu do 25 cm - pełna konstrukcja, zabruki, opaski, miejsca postojowe | m2 | 556,50 |  |  |
| 39d.4 | KNR 2-31 0114-07 0114-08 | D.04.04.02 | Podbudowa (warstwa dolna) z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm - zjazdy | m2 | 65,00 |  |  |
| 40d.4 | KNR 2-31 0114-07 0114-08 | D.04.04.02 | Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm -chodniki | m2 | 1.170,00 |  |  |
| 41d.4 | KNR 2-31 1004-07 | D.04.03.01 | Skropienie podbudowy asfaltem warstw podbudowy | m2 | 2.246,40 |  |  |
| **5** |  |  | **NAWIERZCHNIE** |  |  |  |  |
| 42d.5 | KNR 2-31 0311-01 0311-02 | D.05.03.05b | Nawierzchnia z mieszanek mineralno- bitumicznych o średniej gr. 8 cm typu AC16W 50/70 - warstwa wyrównawczo- wiążąca | m2 | 2.142,40 |  |  |
| 43d.5 | KNR 2-31 1004-07 | D.04.03.01 | Skropienie nawierzchni bitumicznej asfaltem | m2 | 2.121,60 |  |  |
| 44d.5 | KNR 2-31 0311-05 0311-06 | D.05.03.05a | Nawierzchnia z mieszanek mineralno- bitumicznych typu AC11S 50/70 - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm | m2 | 2.080,00 |  |  |
| 45d.5 | KNR 2-31 0302-02kalk. własna | D.05.03.01 | Nawierzchnia z kostki kamiennej 15/17 na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin fugą mineralną - opaska, wyspy przejezdne, poszerzenia | m2 | 345,00 |  |  |
| 46d.5 | KNR 2-31 0511-03 | D.05.03.23a | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (kolor szary) - parking | m2 | 100,00 |  |  |
| 47d.5 | KNR 2-31 0511-03 | D.05.03.23a | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (kolor czerwony) - zjazdy i chodniki | m2 | 1.235,00 |  |  |
| **6** |  |  | **ELEMENTY ULIC** |  |  |  |  |
| 48d.6 | KNR 2-31 0404-05 | D.08.01.01 | Krawężniki betonowe wysepkowe o wymiarach 25x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 92,00 |  |  |
| 49d.6 | KNR 2-31 0404-04 | D.08.01.01 | Krawężniki betonowe trapezowe wtopione o wymiarach 15-21x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej | m | 207,00 |  |  |
| 50d.6 | KNR 2-31 0403-05 | D.08.01.01 | Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowe z oporem i podsypce cementowo-piaskowej | m | 420,00 |  |  |
| 51d.6 | KNR 2-31 0403-05 | D.08.01.01 | Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na ławie betonowe z oporem i podsypce cementowo- piaskowej | m | 47,00 |  |  |
| 52d.6 | KNR 2-31 0404-05 | D.08.01.01 | Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na ławie betonowe z oporem i podsypce cementowo- piaskowej | m | 10,00 |  |  |
| 53d.6 | KNR 2-31 0407-03 | D.08.03.01 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowe z oporem i podsypce cementowo-piaskowej | m | 350,00 |  |  |
| **7** |  |  | **ROBOTY WYKOŃCZENIOWE** |  |  |  |  |
| 54d.7 | KNR 2-01 0505-04kalk. własna | D.06.01.01 | Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III | m2 | 525,00 |  |  |
| 55d.7 | KNR 2-21 0311-05kalk. własna | D.01.02.02 | Sadzenie drzew liściastych form piennych typu klon zwyczajny o wysokości min 160cm na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów oraz pielęgnacją w ciągu 2 lat od momentu dokonania nasadzeń | szt. | 1,00 |  |  |
| 56d.7 | KNKRB 1 0415-01kalk. własna | D.06.01.01 | Humusowanie i obsianie terenu przy gr. warstwy humusu 5 cm | m2 | 525,00 |  |  |
| **8** |  |  | **ORGANIZACJA RUCHU** |  |  |  |  |
| 57d.8 | KNR 2-31 0703-03kalk. własna | D.07.02.01 | Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych wraz z słupkami | szt. | 11,00 |  |  |
| 58d.8 | KNR 2-31 0703-03kalk. własna | D.07.02.01 | Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych wraz z słupkami | szt. | 11,00 |  |  |
| 59d.8 | KNR 2-25 0417-01analogia | D.07.06.02 | Barierki ochronne łańcuchowe - rozbiórka | m | 60,00 |  |  |
| 60d.8 | KNR 2-25 0417-01analogia | D.07.06.02 | Barierki ochronne U-12a | m | 60,00 |  |  |
| 61d.8 | KNR 2-31 0702-02 | D.07.02.01 | Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm | szt. | 42,00 |  |  |
| 62d.8 | KNR 2-31 0703-02 | D.07.02.01 | Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2 | szt. | 55,00 |  |  |
| 63d.8 | KNR 2-31 0706-06 | D.07.01.01 | Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych technologią grubowarstwową z chemoutwardzalnych | m2 | 220,00 |  |  |
| **9** |  |  | **GEODEZYJNE WYTYCZENIE** |  |  |  |  |
| 64d.9 | KNR 2-01 0119-03 | D.01.01.01a | Wykonanie geodezyjnej dokumentacji powykonawczej przy przebudowie dróg | kpl. | 1,00 |  |  |
| **Razem netto** |  |
| **Podatek VAT 23%** |  |
| **Wartość brutto (netto + podatek VAT)** |  |

………………………., dnia …………………….

**Uwaga!**

**Oświadczenie wymaga kwalifikowanego podpisu elektronicznego osoby/osób uprawnionych do reprezentacji wykonawcy, a w przypadku oferty wspólnej- pełnomocnika wykonawców.**

|  |  |
| --- | --- |
| **ZAŁACZNIK NR 6** |  |

### OŚWIADCZENIE WYKONAWCÓW WSPÓLNIE UBIEGAJĄCYCH SIĘ O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA, SKŁADANE NA PODSTAWIE ART. 117 UST. 4 USTAWY

Ja (my), niżej podpisany(ni)

…………………………...............................................................................................

działając w imieniu i na rzecz:

…………………………...............................................................................................

 (pełna nazwa wykonawcy / firmy)

…………………………...............................................................................................

 (dokładny adres siedziby wykonawcy)

**„Modernizacja drogi powiatowej 3136Z na odc. Gryfice-Rotnowo (do granicy z gm. Płoty)**

**wraz z przebudową 2 skrzyżowań (na rondo) w miejscowości Gryfice”**

OŚWIADCZAM/MY, że w związku z wspólnym ubieganiem się o udzielenie zamówienia poszczególni wykonawcy wykonają następujące roboty:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Firma (nazwa) wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia | Wskazanie robót, które będą wykonane przez wykonawcę |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |

(oświadczenie należy złożyć tylko w przypadku wspólnego ubieqania sie wykonawców o udzielenie zamówienia)

................................................. dnia .....................

***Uwaga !***

***Należy podpisać*** *zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniuo udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie*

|  |  |
| --- | --- |
| **ZAŁACZNIK NR 7** | **WYKAZ ROBÓT BUDOWLANYCH** |

**FORMULARZ SKŁADANY NA WEZWANIE ZAMAWIAJĄCEGO**

Ja (my), niżej podpisany(ni)

…………………………...............................................................................................

działając w imieniu i na rzecz:

…………………………...............................................................................................

 (pełna nazwa wykonawcy / firmy)

…………………………...............................................................................................

 (dokładny adres siedziby wykonawcy)

**„Modernizacja drogi powiatowej 3136Z na odc. Gryfice-Rotnowo (do granicy z gm. Płoty)**

**wraz z przebudową 2 skrzyżowań (na rondo) w miejscowości Gryfice”**

oświadczamy, że w okresie ostatnich 5 lat liczonych wstecz od dnia w którym upływa termin składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy — w tym okresie, wykonaliśmy należycie roboty budowlane zgodnie z warunkiem zawartym w Dziale VII pkt 1 SWZ:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nazwa zadania | Rodzaj wykonanych robót budowa lub przebudowa drogi, wartość robót brutto | Czas realizacji od (dzień/m-c/rok) do (dzień/m-c/rok) | Podmiot na rzecz którego roboty zostały wykonane |
|  | Rodzaj wykonanych robótBudowa/przebudowa \*Wartość robót brutto: | (dzîeh/m-c/rok)do .(dzień/m-c/rok) |  |
|  | Rodzaj wykonanych robótBudowa/przebudowa \*Wartość robót brutto: | (dzîeh/m-c/rok)do .(dzień/m-c/rok) |  |

\*należy wpisać odpowiednio

dnia

**Uwaga !**

**Należy podpisać zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r, w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postepowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.**

|  |  |
| --- | --- |
| **ZAŁACZNIK NR 8**  | **WYKAZ OSÓB** |

**FORMULARZ SKŁADANY NA WEZWANIE ZAMAWIAJĄCEGO**

Ja (my), niżej podpisany(ni)

…………………………...............................................................................................

działając w imieniu i na rzecz:

…………………………...............................................................................................

 (pełna nazwa wykonawcy / firmy)

…………………………...............................................................................................

 (dokładny adres siedziby wykonawcy)

**„Modernizacja drogi powiatowej 3136Z na odc. Gryfice-Rotnowo (do granicy z gm. Płoty)**

**wraz z przebudową 2 skrzyżowań (na rondo) w miejscowości Gryfice”**

oświadczamy, że dysponuję niżej wskazaną osobą;

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Imię i nazwisko | Posiadane uprawnienia | Podstawa do dysponowania osobą |
| ………………………………  | 1. Data wydania uprawnień

 …………………………..…….  1. Numer i zakres uprawnień

 ……..………………………….   |    ……………………………….  |

................................................. dnia .....................

***Uwaga !***

***Należy podpisać*** *zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia*

*30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniuo udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*