*p.o. Dyrektora*

*mgr inż. Waldemar Wejnerowski*

**ROZDZIAŁ B**

**wzory dokumentów**

**składających się na ofertę**

**Przebudowa DW 124 w m. Cedynia**

Załączniki:

Załącznik nr 1 – formularz oferty

Załącznik nr 2 – oświadczenie o niepodleganiu wykluczeniu z postępowania

Załącznik nr 3 – oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu

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 1 FORMULARZ OFERTY** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Zamawiający:** | **Województwo Zachodniopomorskie**  **Zachodniopomorski Zarząd Dróg**  **Wojewódzkich w Koszalinie** |

W odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu pn:

**Przebudowa DW 124 w m. Cedynia**

JA NIŻEJ PODPISANY

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

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*)

inna baza danych ………………………………………………………………….………………… (należy wskazać adres internetowy bazy danych)\*

*\*Zaznaczyć odpowiednio*

1. SKŁADAM OFERTĘ na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
2. OŚWIADCZAM, że zapoznałem się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i uznaję się za związanego określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
3. OFERUJĘ wykonanie całości przedmiotu zamówienia za cenę brutto: .................................. PLN.
4. OŚWIADCZAM, że na wykonany przedmiot zamówienia udzielam minimalnej wymaganej gwarancji na okres 36 miesięcy.
5. DEKLARUJĘ wydłużenie okresu gwarancji (ponad wymagany okres 36 miesięcy) o dodatkowy okres:

6 miesięcy

12 miesięcy

18 miesięcy

24 miesięcy*\**

*\*zaznaczyć odpowiednio*

*Jeżeli Wykonawca nie wypełni zobowiązania dotyczącego okresu gwarancji lub zaznaczy więcej niż jedno pole, Zamawiający nie przyzna punktów w tym kryterium.*

1. ZOBOWIĄZUJĘ SIĘ do wykonania całości przedmiotu zamówienia w terminie podanym w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
2. OŚWIADCZAM, że do realizacji zamówienia zatrudniam na podstawie stosunku pracy osoby wykonujące czynności w zakresie realizacji zamówienia opisane Dziale III pkt 5 SWZ.
3. OŚWIADCZAM, że dysponuję n/w osobą, która będzie skierowana do realizacji zamówienia jako kierownik budowy, posiadającą doświadczenie zawodowe po uzyskaniu uprawnień jn:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Funkcja**  **Imię i nazwisko**  **Data wydania uprawnień** | **Doświadczenie po uzyskaniu uprawnień, dla oceny kryterium „Doświadczenie kierownika budowy”** | **Opis zadań**  **(nazwa zadania, rodzaj nadzorowanych robót, wartość robót brutto)** | **Wykonawca robót**  **i Zamawiający** | **Okres pełnienia**  **funkcji kierownika budowy/robót na wskazanym zadaniu**  **od dzień/ m-c/rok**  **– do dzień/ m-c/rok**  **Pełniona funkcja** |
| **Kierownik budowy**  …………………..  Imię i nazwisko  Data wydania uprawnień: ………………… | pełnienie funkcji kierownika budowy lub kierownika robót na robocie budowlanej: polegające na budowie lub przebudowie dróg publicznych (w rozumieniu ustawy o drogach publicznych) klasy co najmniej L, każda o wartości nie mniejszej niż 800 000,00 zł brutto  przy czym funkcję kierownika odnośnie każdej roboty należy pełnić nieprzerwanie przez okres co najmniej 30 dni kalendarzowych | **Nazwa zadania**  ……….…………..………………  **Rodzaj nadzorowanych robót** (budowa/przebudowa)\*  …………………………………..  **Klasa drogi**  …………………………………..  **Wartość robót brutto**  ………………………...………… | **Wykonawca robót:**  ……………….………  **Zamawiający:**  …………….………… | **Okres pełnienia powierzonej funkcji**  od ……………………..……  *(dzień/m-c/rok)*  do ………………….………  *(dzień/m-c/rok)*  **Pełniona funkcja:**  ……………………..……… |
| **Nazwa zadania**  ……….…………..………………  **Rodzaj nadzorowanych robót** (budowa/przebudowa)\*  …………………………………..  **Klasa drogi**  …………………………………..  **Wartość robót brutto**  ……………………...………… | **Wykonawca robót:**  ……………….………  **Zamawiający:**  …………….………… | **Okres pełnienia powierzonej funkcji**  od ……………………..……  *(dzień/m-c/rok)*  do ………………….………  *(dzień/m-c/rok)*  **Pełniona funkcja:**  ……………………..……… |
| **Nazwa zadania**  ……….…………..………………  **Rodzaj nadzorowanych robót** (budowa/przebudowa)\*  …………………………………..  **Klasa drogi**  …………………………………..  **Wartość robót brutto**  ………………………...………… | **Wykonawca robót:**  ……………….………  **Zamawiający:**  …………….………… | **Okres pełnienia powierzonej funkcji**  od ……………………..……  *(dzień/m-c/rok)*  do ………………….………  *(dzień/m-c/rok)*  **Pełniona funkcja:**  ……………………..……… |
| **Nazwa zadania**  ……….…………..………………  **Rodzaj nadzorowanych robót** (budowa/przebudowa)\*  …………………………………..  **Klasa drogi**  …………………………………..  **Wartość robót brutto**  ……………………...………… | **Wykonawca robót:**  ……………….………  **Zamawiający:**  …………….………… | **Okres pełnienia powierzonej funkcji**  od ……………………..……  *(dzień/m-c/rok)*  do ………………….………  *(dzień/m-c/rok)*  **Pełniona funkcja:**  ……………………..……… |

*\*Należy wpisać odpowiednio*

*W przypadku niewskazania doświadczenia kierownika budowy Zamawiający przyjmie, iż kierownik budowy nie posiada doświadczenia i nie przyzna punktów w tym kryterium. 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 treść Karty Gwarancyjnej - załącznik do Umowy.
2. UWAŻAM SIĘ za związanego niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
3. OŚWIADCZAM, że w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, Wykonawca którego reprezentuję będzie 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. DEKLARUJĘ wniesienie przed podpisaniem umowy zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości 3 % ceny brutto określonej w pkt 3 oferty.
2. OŚWIADCZAM, że zapoznałem się z postanowieniami umowy, określonymi w Specyfikacji Warunków Zamówienia i zobowiązuję się, w przypadku wyboru oferty, do zawarcia umowy na warunkach określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
3. OŚWIADCZAM, 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, 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 załączonych jako odrębne pliki, oznaczone jako niejawne:

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

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

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

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 reprezentuję to:

mikroprzedsiębiorstwo\*

małe przedsiębiorstwo\*

średnieprzedsiębiorstwo\*

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.

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i 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 postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |
| --- |
| **ZAŁĄCZNIK NR 2** |

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O NIEPODLEGANIU WYKLUCZENIU**

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

JA NIŻEJ PODPISANY

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

działając w imieniu i na rzecz:

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

(nazwa/firma)

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

(dokładny adres siedziby Wykonawcy)

w odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu pn:

**Przebudowa DW 124 w m. Cedynia**

**Oświadczam, że:**

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

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i 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 postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |
| --- |
| **ZAŁĄCZNIK NR 3** |

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O SPEŁNIANIU**

**WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU**

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

JA NIŻEJ PODPISANY

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

działając w imieniu i na rzecz:

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

(nazwa/firma)

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

(dokładny adres siedziby Wykonawcy)

w odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu pn:

**Przebudowa DW 124 w m. Cedynia**

**oświadczam, że Wykonawca, którego reprezentuję spełnia warunki udziału w postępowaniu określone w Dziale VII pkt 1 Specyfikacji Warunków Zamówienia.**

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i 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 postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |
| --- |
| **ZAŁĄCZNIK 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 NIŻEJ PODPISANY

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

działając w imieniu i na rzecz:

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

nazwa (firma) podmiotu udostępniającego zasoby

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

dokładny adres siedziby podmiotu udostępniającego zasoby

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

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*)

🞏 inna baza danych ……………...………………………………………………………………………… (należy wskazać adres internetowy bazy danych) \*

*\*Zaznaczyć odpowiednio*

**na podstawie art. 118 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych   
(t.j. Dz. U. 2024.1320) zobowiązuję się do udostępnienia do dyspozycji Wykonawcy:**

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

(nazwa Wykonawcy)

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

**Przebudowa DW 124 w m. Cedynia**

**Ponadto oświadczam, że**:

1. udostępniam Wykonawcy zasoby, w następującym zakresie:

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

*(należy dokładnie wskazać, co jest przedmiotem udostępnienia (np. dostęp do środków finansowych; oddanie narzędzi do korzystania; doświadczenie w wykonaniu usług/robót budowlanych; dysponowanie osobami)*

1. sposób wykorzystania udostępnionych przeze mnie zasobów będzie następujący:

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

(*należy wskazać w jaki sposób zasoby będą udostępnione i wykorzystane przy realizacji zamówienia oraz wskazać rodzaj stosunku prawnego, jaki będzie łączył Wykonawcę z podmiotem udostępniającym zasoby (np. umowa o współpracy w przypadku udostępniania osób, podwykonawstwo w przypadku udostępniania doświadczenia, pożyczka w przypadku udostępniania dostępu do środków finansowych, oddanie narzędzi do korzystania na podstawie umowy cywilnoprawnej)*

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 roboty budowlane lub usługi, których wskazane zdolności dotyczą):

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

(*należy wskazać jakie roboty budowlane/usługi zrealizuje podmiot udostępniający zasoby oraz w jakim zakresie*)

1. w stosunku do podmiotu, który reprezentuję nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania w sytuacjach określonych w Dziale VII pkt 4 Specyfikacji Warunków Zamówienia,
2. podmiot, który reprezentuję spełnia warunki udziału w postępowaniu, w zakresie w jakim Wykonawca powołuje się na jego zasoby.

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i 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 postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

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

JA NIŻEJ PODPISANY

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

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

**Przebudowa DW 124 w m. Cedynia**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **SST** | **Opis robót** | **Jednostka** | | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** |
| **J.m.** | **Ilość** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  |  | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE** | | |  |  |
| 1 | D-01.01.01 | Odtworzenie/wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych wraz z dokumentacją geodezyjna powykonawczą | km | 0,2 |  |  |
| 2 | - | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15 cm za pomocą spycharki wraz z odwozem. Materiał do zagospodarowania przez Wykonawcę robót | m2 | 100 |  |  |
|  | D-01.02.04 | **ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG** | | |  |  |
| 3 |  | Rozbiórka nawierzchni bitumicznej gr. śr. 4 cm z wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę. | m2 | 105 |  |  |
| 4 |  | Rozbiórka nawierzchni bitumicznej gr. 6-10 cm z wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę *100\*1\*2=200 m2, 8\*6\*1=48 m2, 30\*2=60 m2* | m2 | 308 |  |  |
| 5 |  | Rozbiórka podbudowy z kruszywa gr 20 cm. Materiał do ponownego wbudowania | m2 | 308 |  |  |
| 6 |  | Rozbiórka podbudowy Rm =2,5 MPa gr. 15 cm z wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę | m2 | 308 |  |  |
| 7 |  | Rozebranie nawierzchni z bruku gr 18 cm z wywozem Materiał odwieźć na plac RDW w Chojnie ul. Polna 2 | m2 | 308 |  |  |
| 8 |  | Rozebranie chodników z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę robót | m2 | 250 |  |  |
| 9 |  | Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30 cm, na podsypce piaskowej z wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę robót | mb | 50 |  |  |
| 10 |  | Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych o grubości 15cm z wypełnieniem spoin piaskiem z wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę | m2 | 10 |  |  |
| 11 |  | Rozebranie krawężników betonowych 15x30 na ławie betonowej wraz z wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę | mb | 150 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D-07.07.01 | **OŚWIETLENIE DRÓG** | | |  |  |
|  |  | **Doświetlenie - skrzyżowanie ul. Czcibora, Puławskiego, Mieszka** | | |  |  |
| 12 |  | Mechaniczne kopanie rowów dla kabli koparkami podsiębiernymi, szerokość dna rowu do 0,4·m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 1,2·m | m | 68 |  |  |
| 13 |  | Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4·m - podsypka/zasypka | m | 68 |  |  |
| 14 |  | Zasypanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV | m | 68 |  |  |
| 15 |  | Wykonanie przecisku średnicy fi 75 (SRS 75) | m | 21 |  |  |
| 16 |  | Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie . Kabel materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | m | 140 |  |  |
| 17 |  | Zagęszczanie nasypów, zagęszczarkami, grunt sypki kategorii I-III | m | 140 |  |  |
| 18 |  | Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg. Słupy materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | szt. | 6 |  |  |
| 19 |  | Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarń do 7 m. Przewody materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | szt. | 6 |  |  |
| 20 |  | Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie. Wysięgniki materiał Zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | szt. | 6 |  |  |
| 21 |  | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie. Oprawy materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina doświetlenie przejść dla pieszych | szt. | 6 |  |  |
| 22 |  | Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2,5 mm2) | szt. | 36 |  |  |
| 23 |  | Podłączenie się do sieci oświetleniowej napowietrznej | szt. | 1 |  |  |
| 24 |  | Montaż złączy IZK | szt. | 6 |  |  |
| 25 |  | Pogrążanie uziomów pionowych | szt. | 6 |  |  |
| 26 |  | Ułożenie bednarki w wykopie | m | 20 |  |  |
| 27 |  | Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm2 | szt. | 12 |  |  |
| 28 |  | Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy | kpl. | 4 |  |  |
| 29 |  | Badania i pomiary linii kablowych, instalacji uziemiającej, skuteczności zerowania | kpl. | 4 |  |  |
| 30 |  | Badanie pomiaru natężenia oświetlenia | kpl. | 4 |  |  |
| 31 |  | Badanie pomiary luminancji oświetlenia. | kpl. | 4 |  |  |
| 32 |  | Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej | kpl. | 4 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Doświetlenie skrzyżowanie ul. Czcibora, Konopnickiej** | | |  |  |
| 33 |  | Mechaniczne kopanie rowów dla kabli koparkami podsiębiernymi, szerokość dna rowu do 0,4·m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 1,2·m | m | 50 |  |  |
| 34 |  | Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4·m - podsypka/zasypka | m | 50 |  |  |
| 35 |  | Zasypanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV | m | 50 |  |  |
| 36 |  | Wykonanie przecisku średnicy fi 75 (SRS 75) | m | 16 |  |  |
| 37 |  | Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie. Kabel materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | m | 80 |  |  |
| 38 |  | Zagęszczanie nasypów, zagęszczarkami, grunt sypki kategorii I-III | m | 160 |  |  |
| 39 |  | Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg. Słupy materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | szt. | 4 |  |  |
| 40 |  | Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarń do 7 m. Przewody materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | szt. | 4 |  |  |
| 41 |  | Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie. Wysięgniki materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | szt. | 4 |  |  |
| 42 |  | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie. Oprawy materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina doświetlenie przejść dla pieszych | szt. | 4 |  |  |
| 43 |  | Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2) | szt. | 24 |  |  |
| 44 |  | Podłączenie się do sieci oświetleniowej napowietrznej | kpl. | 1 |  |  |
| 45 |  | Montaż złączy IZK | kpl. | 4 |  |  |
| 46 |  | Pogrążanie uziomów pionowych | kpl. | 4 |  |  |
| 47 |  | Ułożenie bednarki w wykopie | m | 40 |  |  |
| 48 |  | Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm2 | kpl. | 12 |  |  |
| 49 |  | Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy | kpl. | 4 |  |  |
| 50 |  | Badania i pomiary linii kablowych, instalacji uziemiającej, skuteczności zerowania | kpl. | 4 |  |  |
| 51 |  | Badanie pomiaru natężenia oświetlenia | kpl. | 4 |  |  |
| 52 |  | Badanie pomiary luminancji oświetlenia. | kpl. | 4 |  |  |
| 53 |  | Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej | kpl. | 4 |  |  |
|  |  | **Remont sygnalizacji świetlnej wzbudnej dla pieszych ul. Mieszka** | | |  |  |
| 54 |  | Demontaż sygnalizatorów świetlnych na wysięgniku. Materiał do zagospodarowania przez Wykonawcę robót. | szt. | 2 |  |  |
| 55 |  | Demontaż sygnalizatorów świetlnych na masztach. Materiał do zagospodarowania przez Wykonawcę robót | szt. | 6 |  |  |
| 56 |  | Demontaż przycisków dla pieszych. Materiał do zagospodarowania przez Wykonawcę robót | szt. | 4 |  |  |
| 57 |  | Demontaż masztu niskiego. Materiał do zagospodarowania przez Wykonawcę robót | szt. | 4 |  |  |
| 58 |  | Demontaż masztu wysięgnikowego. Materiał do zagospodarowania przez Wykonawcę robót | szt. | 1 |  |  |
| 59 |  | Ręczne rozebranie kostki brukowej na podsypce betonowej. Materiał do zagospodarowania przez Wykonawcę robót | m2 | 30 |  |  |
| 60 |  | Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kat. III o liczbie warstw 1; liczbie rur 1; liczbie otworów 1 (DVR średnica  od fi 75 do fi 110) | m | 37 |  |  |
| 61 |  | Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kat. III o liczbie warstw 1; liczbie rur 2; liczbie otworów 2 (DVR110) | m | 8 |  |  |
| 62 |  | Wykonanie przepustów długości do 10 m pod drogami prostoliniowo, przyciskiem hydraulicznym, z powrotnym wciąganiem rur HDPE śr. 110 mm - grunt kat. III-IV | m | 8 |  |  |
| 63 |  | Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii III | szt. | 1 |  |  |
| 64 |  | Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SK-1 w gruncie kategorii III | szt. | 1 |  |  |
| 65 |  | Montaż masztu wysięgnikowego o długości do 7 metrów | szt. | 1 |  |  |
| 66 |  | Montaż masztu sygnalizacyjnego na fundamencie zalewanym na mokro o wysokości 3m nad ziemią | szt. | 2 |  |  |
| 67 |  | Montaż masztu sygnalizacyjnego na fundamencie zalewanym na mokro o wysokości 3,5 m nad ziemią | szt. | 2 |  |  |
| 68 |  | Odtworzenie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej (materiał z rozbiórki) | m2 | 30 |  |  |
| 69 |  | Montaż uziomu masztów sygnalizacyjnych oraz wysięgnikowego wraz z montażem złącz kontrolnych | szt. | 5 |  |  |
| 70 |  | Montaż w głowicach słupów złącz typu wago | szt. | 5 |  |  |
| 71 |  | Montaż sygnalizatorów kołowych na wysięgniku wraz z ekranami kontrastowymi i zawiesiami | szt. | 2 |  |  |
| 72 |  | Montaż sygnalizatorów kołowych na maszcie wraz z konsolami | szt. | 4 |  |  |
| 73 |  | Montaż sygnalizatorów dźwiękowych z głośnikiem głównym nad sygnalizatorem pieszym | szt. | 4 |  |  |
| 74 |  | Montaż przycisków dla pieszych kompatybilnych z sygnalizatorem dźwiękowym wraz z głośnikiem naprowadzania na przycisk | szt. | 4 |  |  |
| 75 |  | Zaciąg przewodów ydy 4x1,5mm2 w masztach, masztach wysięgnikowych (sygnalizator - głowica) | m | 36 |  |  |
| 76 |  | Zaciąg kabli sterowniczych YKSY 14x1,5 mm2 wraz z podłączeniem sterownik - odbiornik | m | 50 |  |  |
| 77 |  | Zaciąg kabli sterowniczych YKSY 10x1,5 mm2 wraz z podłączeniem sterownik - odbiornik | m | 20 |  |  |
| 78 |  | Zaciąg kabli sterowniczych YKSY 5x1,5 mm2 wraz z podłączeniem sterownik - odbiornik | m | 54 |  |  |
| 79 |  | Zaciąg linki uziemiającej LGY 10mm2 wraz z podłączeniem | m | 55 |  |  |
| 80 |  | Wykonanie kompletu pomiarów elektrycznych | kpl./pom. | 1 |  |  |
| 81 |  | Uruchomienie systemu sygnalizacji świetlnej | kpl | 1 |  |  |
|  |  | **Wyświetlacz prędkości ul. Czcibora** | | |  |  |
| 82 |  | Montaż znaku aktywnego - miernika prędkości z kompletnym osprzętem, elektrycznym i budowlanym na słupie m. Cedynia ul. Czcibora | kpl. | 1 |  |  |
|  |  | **Demontaż oświetlenia solarnego ul. Czcibora** | | |  |  |
| 83 |  | Roboty ziemne odkopanie fundamentu żelbetowego, kanału podziemnego akumulatora żelowego *6\*1,0\*1,0\*0,50+6\*0,60\*1,0\*0,50=4,8 m3* | m3 | 4,8 |  |  |
| 84 |  | Zasypanie wykopów warz z zagęszczeniem | m3 | 4,8 |  |  |
| 85 |  | Rozebranie fundamentu żelbetowego wraz z odwozem na plac składowy Gminy Cedynia | szt. | 6 |  |  |
| 86 |  | Demontaż słupa oświetleniowego wysokości 6 m o średnicy 12 cm z odwozem na plac składowy Gminy Cedynia | szt. | 6 |  |  |
| 87 |  | Demontaż lampy oświetleniowej z panelem słonecznym z odwozem na plac składowy Gminy Cedynia | kpl. | 6 |  |  |
| 88 |  | Demontaż akumulatora żelowego zasilającego lampy oświetleniowe wraz z odwozem na plac składowy Gminy Cedynia | szt. | 6 |  |  |
|  |  | **Oświetlenie ul. Czcibora** | | |  |  |
| 89 |  | Mechaniczne kopanie rowów dla kabli koparkami podsiębiernymi, szerokość dna rowu do 0,4·m, kategoria gruntu III-IV, głębokość rowu do 1,2·m | m | 580 |  |  |
| 90 |  | Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4·m - podsypka/zasypka | m | 580 |  |  |
| 91 |  | Zasypanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV | m | 580 |  |  |
| 92 |  | Wykonanie przecisku średnicy fi 75 (SRS 75) | m | 10 |  |  |
| 93 |  | Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie. Kabel materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | m | 580 |  |  |
| 94 |  | Zagęszczanie nasypów, zagęszczarkami, grunt sypki kategorii I-III | m | 580 |  |  |
| 95 |  | Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 200 kg. Słupy materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | szt. | 18 |  |  |
| 96 |  | Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg. Słupy materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | szt. | 4 |  |  |
| 97 |  | Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie. Wysięgniki materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | szt. | 18 |  |  |
| 98 |  | Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarń do 7 m. Przewody materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | szt. | 4 |  |  |
| 99 |  | Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarń do 10 m. Przewody materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | szt. | 18 |  |  |
| 100 |  | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie. Oprawy materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina doświetlenie przejść dla pieszych | szt. | 4 |  |  |
| 101 |  | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku. Oprawy materiał zamawiającego do odebrania z ENEA Oświetlenie ze Szczecina | szt. | 18 |  |  |
| 102 |  | Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2) | szt. | 132 |  |  |
| 103 |  | Podłączenie się do sieci oświetleniowej napowietrznej | szt. | 1 |  |  |
| 104 |  | Montaż złączy IZK | szt. | 18 |  |  |
| 105 |  | Pogrążanie uziomów pionowych | szt. | 22 |  |  |
| 106 |  | Ułożenie bednarki w wykopie | m | 580 |  |  |
| 107 |  | Łączenie przewodów uziemiających przez spawanie w wykopie - bednarka 120 mm2 | szt. | 12 |  |  |
| 108 |  | Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy | kpl. | 22 |  |  |
| 109 |  | Badania i pomiary linii kablowych, instalacji uziemiającej, skuteczności zerowania | kpl. | 22 |  |  |
| 110 |  | Badanie pomiaru natężenia oświetlenia | kpl. | 22 |  |  |
| 111 |  | Badanie pomiary luminancji oświetlenia | kpl. | 22 |  |  |
| 112 |  | Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej | kpl. | 22 |  |  |
|  | D-02.00.00 | **ROBOTY ZIEMNE** | | |  |  |
|  | D-02.01.01 | **WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH** | | |  |  |
| 113 |  | Wykonanie wykopów w gruncie kat. III z wywozem w miejsce wybrane przez Wykonawcę. | m3 | 100 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D-02.03.01 | **WYKONANIE NASYPÓW** | | |  |  |
| 114 |  | Wykonanie nasypów materiałem zagęszczalnym z  dokopu z formowaniem i zagęszczeniem (dowóz gruntu kat. I-II) | m3 | 100 |  |  |
| 115 |  | Ręczne formowanie nasypów z gruntu kategorii  I-II z dowozem urobku ziemnego | m3 | 100 |  |  |
| 116 |  | Zagęszczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-II zagęszczarkami | m3 | 100 |  |  |
|  | D-03.02.01 | **KANALIZACJA DESZCZOWA** | | |  |  |
| 117 |  | Podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm *150\*1=150 m2 8 szt.\*14\*1= 112 m2* | m2 | 262 |  |  |
| 118 |  | Studzienki ściekowe z gotowych elementów uliczne betonowe o średnicy 500 mm z osadnikiem bez syfonu gł. 1,5 metra wraz z robotami ziemnymi | kpl. | 10 |  |  |
| 119 |  | Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o średnicy 1000 mm i głębokości 3 m w gotowym wykopie wraz z robotami ziemnymi | kpl. | 1 |  |  |
| 120 |  | Rurociągi z rur PCV SN 10 o średnicy 250 mm, głębokości 80 cm uszczelnianych zaprawą cementową głębokości 1,2 m wraz z robotami ziemnymi *150m+8\*14=262 m* | m | 262 |  |  |
| 121 |  | Czyszczenie kolektora deszczowego o średnicy 30 cm z namułu o grubości do 80% jego średnicy | m | 55 |  |  |
| 122 |  | Obudowy kamiennych wylotów kolektorów o średnicy 200 mm na podbudowie betonowej gr. 15 cm z brukowca kamiennego. Brukowiec materiał Zamawiającego do odebrania z placu RDW w Chojnie ul. Polna 2  *10\*2,5\*2=50 m2* | m2 | 50 |  |  |
|  | D-03.02.01a | **REGULACJA PIONOWA STUDZIENEK** | | |  |  |
| 123 |  | Regulacja zaworów wodociągowych | szt. | 2 |  |  |
| 124 |  | Regulacja włazów kanalizacji | szt. | 10 |  |  |
| 125 |  | Regulacja studni telekomunikacyjnych | szt. | 3 |  |  |
| 126 |  | Regulacja włazów wpustu ulicznego | szt. | 1 |  |  |
|  |  | **PODBUDOWY** | | |  |  |
| 127 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża  *100\*1,5= 150 m2* | m2 | 150 |  |  |
| 128 |  | Koryta głębokości 30 cm wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników w gruncie kategorii II-IV wraz z odwozem urobku ziemnego w miejsce wybrane przez Wykonawcę | m2 | 100 |  |  |
| 129 |  | Koryta głębokości 60 cm wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników w gruncie kategorii II-IV wraz z odwozem urobku ziemnego w miejsce wybrane przez Wykonawcę  *150\*1= 150 m2 8\*6 m= 48 m2* | m2 | 198 |  |  |
|  | D-04.04.02 | **PODBUDOWA Z KRUSZYWA NIEZWIĄZANEGO** | | |  |  |
| 130 |  | Podbudowa z kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm | m2 | 100 |  |  |
| 131 |  | Podbudowa z kruszywa niezwiązanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm | m2 | 198 |  |  |
|  | D-04.05.01 | **ULEPSZONE PODŁOŻE Z KRUSZYWA STABILIZOWANEGO CEMENTEM** | | |  |  |
| 132 |  | Ulepszone podłoże z kruszywa stabilizowanego cementem gr 15 cm gruntocement o wytrzymałości Rm= 2,5 MPa | m2 | 298 |  |  |
|  | D-04.07.01a | **PODBUDOWA Z BETONU ASFALTOWEGO** | | |  |  |
| 133 |  | Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC22P grubość warstwy po zagęszczeniu – 8 cm z oczyszczeniem podłoża i skropieniem emulsją asfaltową, uszczelnienie szwu technologicznego asfaltową masą zalewową /elastycznymi taśmami bitumicznymi/ i smarowaniem krawędzi zewnętrznych asfaltem | m2 | 198 |  |  |
|  | D-05.03.05b  D-04.03.01 | **NAWIERZCHNIE BITUMICZNE WBUDOWYWANE NA GORĄCO, WARSTWA WIĄŻĄCA** | | |  |  |
| 134 |  | Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W dla KR3 warstwa wiążąca grubości 4 cm wraz z oczyszczeniem, skropieniem emulsją asfaltową oraz uszczelnieniem szwu technologicznego asfaltową masą zalewową /elastycznymi taśmami bitumicznymi/ i smarowaniem krawędzi zewnętrznych asfaltem *150m2+48 m2 =198 m2* | m2 | 198 |  |  |
|  | D-05.03.13a  D-04.03.01 | **NAWIERZCHNIE BITUMICZNE WBUDOWYWANE NA GORĄCO, WARSTWA ŚCIERALNA** | | |  |  |
| 135 |  | Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S dla KR3 warstwa ścieralna grubości 4 cm wraz z oczyszczeniem, skropieniem emulsją asfaltową oraz spoinowaniem taśmą polimeroasfaltową i smarowaniem krawędzi zewnętrznych asfaltem | m2 | 198 |  |  |
|  | D-05.03.23a | **NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ I PŁYTEK BETONOWYCH** | | |  |  |
| 136 |  | Nawierzchnia z kostki betonowej grubości 8 cm kolor szary na podsypce cementowo piaskowej 5 cm *150\*2+25\*3=375 m2* | m2 | 375 |  |  |
| 137 |  | Plantowanie powierzchni (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie, grunt kategorii I-III  *100mb\*2\*4,5= 900,00 m2* | m2 | 900 |  |  |
|  | D-07.01.01 | **OZNAKOWANIE POZIOME** | | |  |  |
| 138 |  | Oznakowanie poziome grubowarstwowe /wraz z symbolami P-23 i P-26/ | m2 | 147 |  |  |
| 139 |  | Oznakowanie poziome piktogramy na nawierzchni znak A-17, T-1 o wymiarach 60\*90 cm | kpl. | 2 |  |  |
|  | D-07.02.01 | **OZNAKOWANIE PIONOWE** |  |  |  |  |
| 140 |  | Słupki stalowe o średnicy 60 mm do znaków dł. 3,2 m z montażem w gniazdach szybkiego montażu | szt. | 34 |  |  |
| 141 |  | Znaki drogowe odblaskowe A-7 szt. 2;  A-29 - szt. 2; A-17 - szt. 2; A-24 - szt. 4 o powierzchni ponad 0,3m2 | szt. | 8 |  |  |
| 142 |  | Znaki drogowe nakazu odblaskowe  C-13 a - szt. 6; C-16-13 - szt. 6 o powierzchni do 0,3m2 | szt. | 12 |  |  |
| 143 |  | Znaki drogowe informacyjne D-6 szt. 4; D-1 szt. 4; T-27 szt. 4 odblaskowe o powierzchni ponad 0,3 m2 | szt. | 12 |  |  |
| 144 |  | Znaki drogowe bezpieczeństwa ruchu drogowego U-18 a o średnicy 800 mm szt. 2 | szt. | 2 |  |  |
| 145 |  | Znaki drogowe bezpieczeństwa ruchu drogowego U-1c szt. 20 | szt. | 20 |  |  |
| 146 |  | Znaki drogowe bezpieczeństwa ruchu drogowego U-1b szt. 10 | szt. | 10 |  |  |
|  | D-07.06.02 | **URZĄDZENIA ZABEZPIECZAJĄCE RUCH PIESZYCH** | | |  |  |
| 147 |  | Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych - poręcze ochronne sztywne typu U-12a, wysokość 110 cm, długość 200 cm ocynkowane | m | 120 |  |  |
|  | D-08.01.01b | **USTAWIANIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH** | | |  |  |
| 148 |  | Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 na ławie z oporem C12/15 | m | 300 |  |  |
| 149 |  | Ustawienie oporników betonowych o wymiarach 12x25cm, z wykonaniem ławy betonowej z oporem C12/15 | m | 20 |  |  |
| 150 |  | Ustawienie krawężników betonowych obniżonych o wymiarach 15x22 na ławie z oporem C12/15 |  | 40 |  |  |
|  | D-08.03.01 | **OBRZEŻA BETONOWE** | | |  |  |
| 151 |  | Obrzeża betonowe 30x8 na ławie z oporem C12/15 | m | 150 |  |  |
|  | D-09.01.01 | **ZIELEŃ DROGOWA** | | |  |  |
| 152 |  | Sadzenie drzew liściastych "lipa drobnolistna" forma pienna obwód pnia na wys. 100 cm  16-20 cm z bryłą korzeniową | m | 20 |  |  |
|  | D-09.02.01 | **UTRZYMANIE ZIELNI PRZYDROŻNEJ** | | |  |  |
| 153 |  | Mechaniczna podcinka drzew o średnicy powyżej 55 cm w warunkach utrudnionych przy użyciu podnośnika wraz z zrębkowaniem gałęzi | szt. | 20 |  |  |
|  | D-10.01.01 | **MURY OPOROWE** | | |  |  |
| 154 |  | Ścianki oporowo-żelbetowa wysokości 150 cm z prefabrykatów na podłożu z betonu zwykłego B 7,5 grubości 15 cm | m | 77 |  |  |
| 155 |  | Izolacje przeciwwilgociowe powierzchni pionowych z foli polietylenowej *77\*1,5=115,5 m2* | m2 | 115,5 |  |  |
| **Razem netto** | | | | | |  |
| **Podatek VAT 23%** | | | | | |  |
| **Wartość brutto (netto + podatek VAT)** | | | | | |  |

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i 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 postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

|  |
| --- |
| **ZAŁĄCZNIK NR 6** |

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCÓW WSPÓLNIE UBIEGAJĄCYCH SIĘ**

**O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA, SKŁADANE NA PODSTAWIE ART. 117 UST. 4 USTAWY**

JA NIŻEJ PODPISANY

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

działając w imieniu i na rzecz

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

nazwa (firma)

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

dokładny adres siedziby Wykonawców

w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym pn.:

**Przebudowa DW 124 w m. Cedynia**

OŚWIADCZAM, 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 wraz z ofertą i tylko w przypadku wspólnego ubiegania się Wykonawców o udzielenie zamówienia)***

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i 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 postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*

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

**FORMULARZ SKŁADANY NA WEZWANIE ZAMAWIAJĄCEGO**

JA NIŻEJ PODPISANY

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

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)

Składając ofertę w odpowiedzi na ogłoszenie o postępowaniu pn:

**Przebudowa DW 124 w m. Cedynia**

oświadczam, 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, Wykonawca którego reprezentuję wykonał należycie roboty budowlane zgodnie z warunkiem zawartym w Dziale VII pkt 1 SWZ.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa zadania** | **Rodzaj wykonanych robót**  **budowa/przebudowa drogi publicznej/klasa 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 robót**  Budowa/przebudowa\*  ………………………………………  **Klasa drogi**  ………………………………………  **Wartość robót brutto:**  ……………………………………… | **od** ………………………  *(dzień/m-c/rok)*  **do** ………………….…...  *(dzień/m-c/rok)* | (…..........) |
| (…..........) | **Rodzaj wykonanych robót**  Budowa/przebudowa\*  ………………………………………  **Klasa drogi**  ………………………………………  **Wartość robót brutto:**  ……………………………………… | **od** ………………………  *(dzień/m-c/rok)*  **do** ………………….……  *(dzień/m-c/rok)* | (…..........) |

\*należy wpisać odpowiednio

Jeżeli Wykonawca powołuje się na doświadczenie w realizacji robót budowlanych wykonywanych wspólnie z innymi Wykonawcami, ww. wykaz dotyczy robót budowlanych, w których wykonaniu Wykonawca ten bezpośrednio uczestniczył.

***Uwaga !***

***Należy sporządzić i 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 postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie.*